

ES  
2026



# VetNova

## CATÁLOGO

Animales de Compañía



## Índice por Especialidades

### 1 Otología

ABELIA® GlycoZoo	04
ABELIA® M-Otic	05
ABELIA® Zn-Otic	06
ABELIA® TrisEDTA	07
ABELIA® CeruOtic	08
MULTIVA® Ear Care	09

### 2 Dermatología

CUTANIA® M-Shampoo	10
CUTANIA® M-Spray	11
CUTANIA® GlycoZoo Shampoo	12
CUTANIA® BenzoP Shampoo	13
CUTANIA® A-Shampoo	14
CUTANIA® A-Spray	15
CUTANIA® GlycoCat Spray	16
CUTANIA® Hair Control Shampoo	17
CUTANIA® Hair Control Conditioner	18
CUTANIA® M-Wipes	19
CUTANIA® TrisEDTA Wipes	20
CUTANIA® Zn-Gel	21
CUTANIA® Zn-Spray	21
CUTANIA® Total Care	22
CUTANIA® Care Caps	23

### 3 Urología / Nefrología

DIALIX® UT-5	24
DIALIX® UT-15	24
DIALIX® UT Forte	25
DIALIX® Oxalate	26
DIALIX® Oxalate Plus Chews	27
DIALIX® Lespedeza-5	28
DIALIX® Lespedeza-15	28
DIALIX® Lespedeza Plus 5	29
DIALIX® Lespedeza Plus 15	29
DIALIX® Bladder Control	30
DIALIX® Bladder Control Plus	31
DIALIX® Vesical & Prostate	32

### 4 Interna

ALYSIA® IMMUNO	33
----------------	----

### BENER™ RC

SUPRA™ RC-5	35
SUPRA™ RC-15	35
CARDIAK™	36
RED CELL® Avian	73
RED CELL® Avian Mini	73

### 5 Traumatología

MOOVA® CondroGuard Chews	37-38
MOOVA® CondroGuard Tablets	37-38
MULTIVA® Motion	39
THERMAFLEX® Liniment Gel	40

### 6 Odontología

CLUNIA® Clinical Zn-A gel	41
CLUNIA® Maintenance Zn gel	41
CLUNIA® EasyDent Spray	42
CLUNIA® DentProTECh Gel	43
CLUNIA® DentProTECh Rinse	44
CLUNIA® Zn Wipes	45
MULTIVA® CoolSmile Original Dogs & Cats	46
MULTIVA® CoolSmile Plaque & Tartar	47

### 7 Neurología

CONECTA® Capsules	48
CONECTA® O3ABD	48
CONECTA® Plus	49

### 8 Digestivo

ADIVA® Entero	50
ADIVA® Gastric	51
ADIVA® Biotic	52
ADIVA® B+ Biotic	53
ADIVA® Hepaguard	54
ADIVA® Hepaguard Chews	55
MULTIVA® Hairball	56

### 9 Oftalmología

ASTER® TrisOftal Wipes	57
ASTER® L-Drops	58
ASTER® X-Drops	59
ALYSIA® Plus	60

### ALYSIA® Care

MULTIVA® Viramax	62
------------------	----

### 10 Salud y Bienestar

ACALMA® Cats	63
ACALMA® Dogs	64
ACALMA® Chews	65
MULTIVA® Calming	66
MULTIVA® Calming Cats	66
X-TREME™ Catnip	67
MULTIVA® Active Defense Cats	68
MULTIVA® Active Defense Dogs	69
MULTIVA® Motion	39
MULTIVA® Hairball	56
MULTIVA® Viramax	62
MULTIVA® CoolSmile Original Dogs & Cats	46
MULTIVA® CoolSmile Plaque & Tartar	47
MULTIVA® Ear Care	09

### 11 Rendimiento

MEGATOP™ RC	70
MEGATOP™ Powerflex	71
MEGATOP™ Event	72
RED CELL® Avian	73
RED CELL® Avian Mini	73
THERMAFLEX® Liniment Gel	40

### 12 Comportamiento

ACALMA® Cats	63
ACALMA® Dogs	64
ACALMA® Chews	65
MULTIVA® Calming	66
MULTIVA® Calming Cats	66
RECONCILE®	74-75
X-TREME™ Catnip	67
CONECTA® Capsules	48
CONECTA® O3ABD	48
CONECTA® PLUS	49

### 13 Medicamentos Veterinarios

RECONCILE®	74-75
------------	-------

## Índice Alfabético

ABELIA® CeruOtic	08	CLUNIA® Zn Wipes	45	DIALIX® UT Forte	25
ABELIA® GlycoZoo	04	CONECTA® Capsules	48	DIALIX® UT-15	24
ABELIA® M-Otic	05	CONECTA® O3ABD	48	DIALIX® UT-5	24
ABELIA® TrisEDTA	07	CONECTA® Plus	49	DIALIX® Vesical & Prostate	32
ABELIA® Zn-Otic	06	CUTANIA® A-Shampoo	14	MEGATOP™ RC	70
ACALMA® Cats	63	CUTANIA® A-Spray	15	MEGATOP™ Powerflex	71
ACALMA® Chews	65	CUTANIA® BenzoP Shampoo	13	MEGATOP™ Event	72
ACALMA® Dogs	64	CUTANIA® Care Caps	23	MOOVA® CondroGuard Chews	37-38
ADIVA® B-Biotic	53	CUTANIA® GlycoCat Spray	16	MOOVA® CondroGuard Tablets	37-38
ADIVA® Biotic	52	CUTANIA® GlycoZoo Shampoo	12	MULTIVA® Active Defense Cats	68
ADIVA® Entero	50	CUTANIA® Hair Control Conditioner	18	MULTIVA® Active Defense Dogs	69
ADIVA® Gastric	51	CUTANIA® Hair Control Shampoo	17	MULTIVA® Calming	66
ADIVA® Hepaguard	54	CUTANIA® M-Shampoo	10	MULTIVA® Calming Cats	66
ADIVA® Hepaguard Chews	55	CUTANIA® M-Spray	11	MULTIVA® CoolSmile Original Dogs & Cats	46
ALYSIA® Care	61	CUTANIA® M-Wipes	19	MULTIVA® CoolSmile Plaque & Tartar	47
ALYSIA® IMMUNO	33	CUTANIA® Total Care	22	MULTIVA® Ear Care	09
ALYSIA® Plus	60	CUTANIA® TrisEDTA Wipes	20	MULTIVA® Hairball	56
ASTER® L-Drops	58	CUTANIA® Zn-Gel	21	MULTIVA® Motion	39
ASTER® TrisOftal Wipes	57	CUTANIA® Zn-Spray	21	MULTIVA® Viramax	62
ASTER® X-Drops	59	DIALIX® Bladder Control	30	RECONCILE®	74-75
BENER™ RC	34	DIALIX® Bladder Control Plus	31	RED CELL® Avian	73
CARDIAK™	36	DIALIX® Lespedeza-15	28	RED CELL® Avian Mini	73
CLUNIA® DentProTECh Gel	43	DIALIX® Lespedeza-5	28	SUPRA™ RC-15	35
CLUNIA® DentProTECh Rinse	44	DIALIX® Lespedeza Plus 15	29	SUPRA™ RC-5	35
CLUNIA® EasyDent Spray	42	DIALIX® Lespedeza Plus 5	29	THERMAFLEX® Liniment Gel	40
CLUNIA® Zn-A Clinical Gel	41	DIALIX® Oxalate	26	X-TREME™ Catnip	67
CLUNIA® Zn Maintenance Gel	41	DIALIX® Oxalate Plus Chews	27		

# ABELIA® GlycoZoo



pH  
4,9 | 5,3

Quizá te pueda  
interesar



## Presentación:

118 y 240 ml

## Características:

- Acción lipolítica, exfoliante, cerumenolítica y secante.
- Acción acidificante — pH 4,9 - 5,3.
- Acción exfoliante — Favorece la renovación del epitelio del conducto auditivo externo y permite un mejor contacto de los principios activos.
- Alto poder cerumenolítico.
- Potente acción secante del canal auditivo.
- Base acuosa — Facilita su distribución, incluso en conductos estrechos o sinuosos.
- Muy baja incidencia de escozor post-aplicación.
- No contiene antibióticos ni corticoides.
- Seguro y apto para su uso prolongado.
- Solución incolora — No mancha al animal, superficies del hogar ni tejidos.
- Olor suave y agradable.

**Solución Ótica Secante, Queratolítica, Lipolítica con pH Ácido que Ayuda a Mantener el Equilibrio Microbiano Natural de los Oídos. Adecuada para su uso en Animales Predispuestos a Otitis**



## Componentes clave:

Ácido Bórico	2 %
Ácido Glicólico	2 %
Ceramidas	0,5 %
Glicerina	5 %



## Usos recomendados:

- Acción cerumenolítica, lipolítica y secante.
- Efecto lipolítico, útil en oídos con exceso de sebo.
- Acción exfoliante que favorece la renovación del epitelio, la eliminación de detritus y permite un mejor contacto con los principios activos.
- Base acuosa:
  - Facilita la distribución, incluso en animales de conductos estrechos o sinuosos.
  - Menor posibilidad de taponamiento.
- Especialmente útil en localizaciones anatómicas con un ambiente húmedo.
- Secante preventivo del canal auditivo (ej: perros nadadores).
- Oídos malolientes.
- Apto para su uso a corto y largo plazo.



## Modo de empleo:

- Aplicar ABELIA® GlycoZoo con cuidado hasta llenar el canal auditivo (se necesitan de 1 a 5 ml, dependiendo de la raza).
- Masajear suavemente la base de la oreja durante unos segundos.
- Eliminar el exceso de solución con una gasa o toalla de papel.



**Inicial:** 1-2 veces / día.

**Mantenimiento:** 1-2 veces / semana.



**Solución Ótica Acuosa Sin Fragancia, con Acción Secante, Queratolítica y Lipolítica, con pH Ácido y Propiedades Reestructurantes de la Barrera Cutánea que Ayuda a Mantener el Equilibrio Microbiano Natural de los Oídos. Adecuada Para su Uso en Animales Predisponentes a Otitis**

pH  
4,9 | 5,3

Nuevo



### Componentes clave:



Ácido Bórico	2 %
Ácido Glicólico	2 %
Ceramidas	0,5 %
Glicerina	5 %

### Usos recomendados:



- Acción cerumenolítica, lipolítica, secante y acidificante.
- Efecto lipolítico, útil en oídos con exceso de sebo.
- Acción exfoliante que favorece la renovación del epitelio, la eliminación de detritus y permite un mejor contacto con los principios activos.
- Como secante del canal auditivo (p. e. perros nadadores). Especialmente útil en localizaciones anatómicas con un ambiente húmedo.
- Apto para su uso a corto y largo plazo.

### Modo de empleo:



**Aplicación directa:** Girar para abrir y aplicar cuidadosamente con el tapón aplicador hasta llenar el canal auditivo (1 - 5 ml). Masajear suavemente la base de la oreja y eliminar el exceso de solución con una gasa o toallita de papel.

**Aplicación con jeringuilla:** Retirar el tapón y colocar el obturador. Introducir y llenar la jeringa con 1-5ml de solución. Verter el contenido de la jeringa en el canal auditivo. Masajear suavemente la base de la oreja y eliminar el exceso de solución con una gasa o toallita de papel. Repetir aplicaciones si es necesario o según indicación de su veterinario.

Para mantenimiento, aplicar 1-2 veces por semana o según las necesidades de cada animal.

### Presentación:

118 ml y 240 ml  
con tapón dosificador y jeringa incorporada



### Características:

- Acción lipolítica, exfoliante, secante y cerumenolítica:
  - Fórmula acuosa y acidificante (pH 4,9 – 5,3).
  - Prepara el oído antes de tratamientos tópicos.
  - Reduce la humedad que puede favorecer la proliferación de levaduras y bacterias.
  - Mantiene el equilibrio natural del canal auditivo.
- Sin fragancia:
  - Menor riesgo de sensibilidad.
  - Mayor aceptación por parte del animal y del propietario.
- Aplicación versátil → 2 formas de uso: Tapón obturador + jeringa dosificadora
  - Posibilidad de uso en varios animales u oídos.
  - Sin riesgo de contaminación cruzada.
  - Mayor precisión y aprovechamiento del producto.
  - Más higiénico.
- Incoloro: no mancha tejidos ni superficies.
- Sin antibióticos ni corticoides.

# ABELIA® Zn-Otic



## Presentación:

59 y 118 ml

## Características:

- Acción calmante.
- Aporta Zinc - Ayuda a mantener la estructura fisiológica del epitelio.
- Acción acidificante y secante del canal auditivo.
- Base acuosa - Facilita su distribución, incluso en conductos estrechos o sinuosos.
- Combate el mal olor.
- Muy baja incidencia de escozor post-aplicación.
- No contiene antibióticos ni corticoides.
- Solución incolora - No mancha al animal, superficies del hogar o tejidos.
- Baja dosis - Menor coste diario.

**Solución Ótica Calmante cuyo uso Regular Ayuda a Mantener el Equilibrio Microbiano Natural y a la Conservación del Epitelio en Óptimas Condiciones. Adecuado para el uso en Oídos de Animales con Pieles Sensibles**

## Componentes clave:

Gluconato de Zinc	1 %
Ácido bórico	1 %
L-lisina	1 %
Taurina	0,5 %

## Usos recomendados:

- Solución ótica natural con acción calmante.
- Aporta Zinc:
  - Ayuda a mantener la estructura fisiológica del epitelio.
  - Participa en la producción de colágeno, componente esencial del epitelio.
- Con Taurina - Acción quelante sobre los compuestos azufrados responsables del mal olor.
- Apto para su uso a corto y largo plazo.
- Base acuosa:
  - Facilita la distribución, incluso en conductos estrechos o sinuosos.
  - Menor posibilidad de taponamiento.
- Secante preventivo del canal auditivo (ej: perros nadadores).

## Modo de empleo:

- **Primera aplicación:**
  1. Limpiar el canal auditivo con un limpiador ótico cerumenolítico apropiado.
  2. Llenar el conducto auditivo con ABELIA® Zn-Otic.
  3. Masajear suavemente la base de la oreja durante unos segundos.
  4. Dejar secar.
- **Aplicaciones posteriores:** aplicar, dependiendo del tamaño del animal, de 0,25 ml (5 gotas) a 3 ml, dos veces al día, o 1-2 veces por semana, en función de las necesidades individuales.



## Solución Ótica con pH Alcalino y Acción Quelante que Ayuda a la Limpieza del Oído en Procesos de Otitis. Prepara el Oído Antes de otros Procedimientos y Mantiene el Equilibrio Microbiano Natural

### Componentes clave:

Trometamina base	0,60 %	EDTA	0,12 %
Trometamina HCl	0,51 %	Alcohol Bencílico	0,30 %

### Usos recomendados:

- Acción alcalinizante, quelante y limpiadora.
- Compatible con productos que puedan verse favorecidos por un pH alcalino.
- Alta concentración de TrisEDTA - Acción sinérgica de EDTA/ Trometamina:
  - Alta concentración de Trometamina, que alcaliniza el conducto auditivo.
  - 0,12 % de EDTA, que actúa quelando el Ca++ y Mg++.
- Con Alcohol Bencílico.
- Base acuosa:
  - Facilita la distribución, incluso en conductos estrechos o sinuosos.
  - Menor posibilidad de taponamiento.
- Apto para su uso a largo plazo.

### Modo de empleo:

- Idealmente, es recomendable aplicar ABELIA® TrisEDTA 15-30 minutos antes de productos que puedan verse favorecidos por un pH alcalino.
- Llenar el canal auditivo: aplicar entre 1-5 ml dependiendo del tamaño del animal.
- De forma suave pero firme masajear la base de la oreja durante varios segundos.
- El exceso de solución o residuos en el pabellón auricular pueden retirarse con una gasa o toalla de papel.
- No retirar ni lavar la solución de ABELIA® TrisEDTA.
- Aplicar cada 12-24 horas o 1-2 veces por semana para mantenimiento, según necesidad, de las condiciones fisiológicas del oído.



pH 8

Quizá te pueda interesar

CUTANIA®  
TrisEDTA Wipes



### Presentación:

118 ml

### Características:

- Acción alcalinizante y quelante.
- No contiene antibióticos ni corticoides.
- pH 8.
- Compatible con productos que puedan verse favorecidos por un pH alcalino.
- Alta concentración de TrisEDTA:
  - Trometamina — Alcaliniza el conducto auditivo.
  - EDTA — Efecto quelante.
- Con Alcohol Bencílico.
- Acción limpiadora mejorada.
- Apto para su uso a corto y largo plazo.
- Base acuosa - Facilita la distribución, incluso en animales de conductos estrechos o sinuosos.
- Seguro y apto para su uso prolongado.
- Sin olor o perfume — Alta aceptación.
- Solución incolora — No mancha al animal, superficies del hogar ni tejidos.

# ABELIA® CeruOtic



## Presentación:

180 ml  
con tapón dosificador y jeringa incorporada

## Características:

- Alto poder cerumenolítico.
- Seguro - No ototóxico.
- No irritante.
- Gran acción limpiadora.
- No contiene antibióticos ni corticoides.
- No contiene conservantes ni colorantes.
- Para perros y gatos.
- Para limpieza de oídos con tendencia a sobreproducir cera y para limpieza antes de administrar el tratamiento ótico.
- Con escualano, componente orgánico de origen vegetal, con grandes propiedades cerumenolíticas que, utilizado de forma rutinaria, ayuda a ablandar y desprender el cerumen.
- Altamente recomendado.
- Seguro en caso de rotura de la membrana timpánica.
- Apto para su uso prolongado.
- Solución incolora.
- Sin olor o perfume — Alta aceptación.

**Solución Ótica Altamente Cerumenolítica para el Cuidado, la Limpieza y Mantenimiento habitual del Oído en Perros y Gatos. Especialmente Indicado en Animales con Tendencia a Producir un Exceso de Cerumen y para las Limpiezas Previas al Tratamiento Tópico**

## Componentes clave:

Escualano	25 %
Aceite Mineral	48 %
Miristato de Isopropilo	27 %



## Usos recomendados:

- Solución ótica premium para el cuidado diario de los conductos auditivos y los pabellones auriculares.
- Mantenimiento de las condiciones fisiológicas del canal auditivo en animales predisuestos a producir un exceso de cerumen.
- Para la limpieza auricular en perros y gatos con tendencia a sobreproducir cera.
- Para la preparación de los oídos antes de administrar el tratamiento tópico.
- Previene y elimina el acúmulo de secreciones auriculares.
- Apto para su uso a corto y largo plazo.



- Aplicar ABELIA® CeruOtic hasta llenar el canal auditivo (se necesitan 1-5 ml dependiendo del tamaño del animal).
  - Masajear suavemente la base de la oreja durante unos segundos.
  - Eliminar el exceso de solución con una gasa o toallita de papel.
  - Repetir si es necesario.
- Mantenimiento:** para prevenir el exceso de cerumen, aplicar 1-2 veces por semana o según las necesidades de cada animal.



## Solución Ótica de Acción Polivalente para Perros para el Cuidado y Mantenimiento del Oído en Óptimas Condiciones

Quizá te pueda interesar



### Componentes clave:



<i>Hamamelis virginiana</i> (extracto de Hamamelis)	10,0 %
<i>Melaleuca alternifolia</i> (aceite de Árbol de Té)	0,5 %
Gluconato de clorhexidina	0,2 %

### Usos recomendados:



- Solución ótica premium para el cuidado diario de los conductos auditivos y los pabellones auriculares.
- Mantenimiento de las condiciones fisiológicas del canal auditivo en animales predisponentes.
- Previene y elimina el acúmulo de secreciones óticas.
- Base acuosa:
  - Facilita la distribución dentro del canal, incluso en conductos estrechos o sínicos.
  - No apelmaza: menor posibilidad de taponamiento.

### Modo de empleo:



- Aplicar MULTIVA® Ear Care con cuidado hasta llenar el canal auditivo (se necesitan de 1 a 5 ml dependiendo del tamaño del animal).
- Masajear suavemente la base de la oreja durante unos segundos.
- Eliminar el exceso de solución con una gasa u otro material no abrasivo.
- Repetir cada 12-24 horas.
- Mantenimiento: aplicar 1-2 veces por semana según las necesidades individuales.
- Apto para uso frecuente.



### Presentación:



118 ml

### Características:

- Fórmula única con Hamamelis y Árbol de Té.
- Con Clorhexidina.
- Acción polivalente - Protege y limpia.
- Mantiene el canal auditivo en óptimas condiciones en perros con factores predisponentes.
- Muy buena acción cerumenolítica.
- Olor agradable.
- Solución incolora - No mancha - Óptimo para perros de capa clara.
- Base acuosa - No apelmaza - Óptimo para perros con abundante pelo.
- Para perros a partir de los 3 meses de edad - No apto para su uso en gatos.
- Apto para uso frecuente o a largo plazo.

# CUTANIA® M-Shampoo

Nuevo



**Champú Dermatológico *Fragrance Free* con Acción Secante y Efecto Queratolítico, Lipolítico y Desodorizante**

Quizá te pueda interesar



## Presentación:

236 ml

## Características:

- Con Ácido Bórico y Ácido Glicólico.
- No contiene antibióticos ni corticoides.
- Sin fragancia añadida.
- Sin fosfatos, parabenos ni DEA.
- Para pieles querato seborreicas.
- Principios activos de efecto sinérgico - Permite que el producto actúe a mayor profundidad.
- Acción queratolítica y lipolítica.
- Efecto exfoliante que favorece la renovación del epitelio y permite un mejor contacto de los principios activos.
- Con Ceramidas - Acción restauradora del epitelio y del efecto barrera de la piel.
- Apto para su uso a corto o largo plazo.
- Puede combinarse o reforzarse con CUTANIA® M-Spray, para:
  - Multiplicar sus efectos y prolongar su acción.
  - Reducir la frecuencia de los baños.
  - Facilitar el manejo.
  - Mejorar los resultados con el Spray, sin necesidad de aclarar.



## Componentes clave:

Ácido Bórico	2 %
Ácido Glicólico	2 %
Ceramidas	0,5 %
Glicerina	0,5 %



## Usos recomendados:

- Pieles querato seborreicas.
- Condiciones que puedan beneficiarse del efecto acidificante y seante del ácido bórico.
- Condiciones que puedan beneficiarse del efecto queratolítico y lipolítico del ácido glicólico.
- Apto para uso a corto plazo y/o regular.
- Uso en áreas localizadas o generalizadas.



## Modo de empleo:

En algunos casos, podría ser recomendable recortar el pelo antes del baño para favorecer el contacto del producto con la piel a tratar.

Puede usarse diariamente. La frecuencia debe determinarse en función de cada caso particular.

**Inicial:** 2 o 3 veces / semana hasta controlar el proceso.

**Mantenimiento:** 1 vez / semana.

**CUTANIA® M-Pack:**

CUTANIA® M-Shampoo y CUTANIA® M-Spray pueden utilizarse a diario. Ambos productos pueden combinarse para reducir la frecuencia de los baños, multiplicar los efectos y mejorar el cumplimiento de las recomendaciones.

Dejar actuar 5 minutos



## Solución Dermatológica *Fragrance Free* Sin Aclarado con Ácido Bórico y Ceramidas y Acción Queratolítica, Lipolítica y Secante

Nuevo



FRAGRANCE  
FREE



Quizá te pueda interesar



CUTANIA®  
M-Shampoo



ABELIA®  
GlycoZoo

CUTANIA®  
M-Wipes

CUTANIA®  
M-Wipes



### Componentes clave:

Ácido Bórico	2 %
Ácido Glicólico	2 %
Ceramidas	0,3 %
Glicerina	5 %



### Usos recomendados:

- Pieles querato seborreicas.
- Condiciones que puedan beneficiarse del efecto acidificante y secante del ácido bórico.
- Condiciones que puedan beneficiarse del efecto queratolítico y lipolítico del ácido glicólico.
- Localizaciones anatómicas con un ambiente húmedo: espacios interdigitales, zona axilar...
- Apto para áreas localizadas o uso generalizado.
- Como complemento o refuerzo a CUTANIA® M-Shampoo, para:
  - Reducir la frecuencia de los baños.
  - Multiplicar sus efectos.
  - Facilitar el manejo.
- Animales de difícil manejo, gatos o imposibilidad de realizar baños.



### Modo de empleo:

Pulverizar sobre las áreas deseadas: **No necesita aclarado**. La frecuencia debe determinarse en función de cada caso particular.

**Uso en seco:** pulverizar hasta humedecer completamente.

**Uso en húmedo:** eliminar el exceso de humedad con una toalla y pulverizar.

Dejar secar.

#### CUTANIA® M-Pack:

CUTANIA® M-Spray y CUTANIA® M-Shampoo pueden utilizarse a diario. Ambos productos pueden combinarse para reducir la frecuencia de los baños, multiplicar los efectos y mejorar el cumplimiento de las recomendaciones.

### Presentación:

236 ml



### Características:

- Con Ácido Bórico y Ácido Glicólico.
- No contiene antibióticos ni corticoides.
- Sin fragancia añadida.
- Sin fosfatos, parabenos ni DEA.
- Spray sin aclarado – Acción prolongada permanente: *Leave-On, Dry-On*.
- Principios activos de efecto sinérgico - Permite que el producto actúe a mayor profundidad.
- Acción queratolítica, lipolítica y secante.
- Efecto exfoliante.
- Base acuosa – Alcanza las zonas más inaccesibles sin apelmazar.
- Especialmente útil en localizaciones anatómicas con un ambiente húmedo.
- Contiene ceramidas - Acción restauradora del epitelio y del efecto barrera de la piel.
- Apto para uso a corto y largo plazo.
- Puede combinarse con CUTANIA® M-Shampoo para maximizar su efecto.

# CUTANIA® GlycoZoo Shampoo



Quizá te pueda interesar



CUTANIA®  
M-Wipes



## Presentación:

355 ml

## Características:

- Con Ácido Bórico y Ácido Glicólico.
- Para pieles querato seborreicas.
- Principios activos de efecto sinérgico - Permite que el producto actúe a mayor profundidad.
- Acción queratolítica y lipolítica.
- Efecto exfoliante que favorece la renovación del epitelio y permite un mejor contacto de los principios activos.
- Con Ceramidas - Acción restauradora del epitelio y del efecto barrera de la piel.
- Apto para su uso a corto o largo plazo.
- No contiene antibióticos ni corticoides.
- Olor suave y agradable.
- Puede combinarse o reforzarse con CUTANIA® M-Spray, para:
  - Multiplicar sus efectos y prolongar su acción.
  - Reducir la frecuencia de los baños.
  - Facilitar el manejo.
  - Mejorar los resultados con el Spray, sin necesidad de aclarar.



Champú Dermatológico con Acción Secante y Efecto Queratolítico, Lipolítico y Desodorizante

## Componentes clave:

Ácido Bórico	2 %
Ácido Glicólico	2 %
Ceramidas	0,5 %
Glicerina	0,5 %

## Usos recomendados:

- Pieles querato seborreicas.
- Condiciones que puedan beneficiarse del efecto acidificante del ácido bórico.
- Condiciones que requieran un efecto queratolítico y lipolítico.
- Apto para uso a corto plazo y/o regular.
- Uso en áreas localizadas o generalizadas.

## Modo de empleo:

En algunos casos, podría ser recomendable recortar el pelo antes del baño para favorecer el contacto del producto con la piel a tratar.

Puede usarse diariamente. La frecuencia debe determinarse en función de cada caso particular.

**Inicial:** 2 o 3 veces / semana hasta controlar el proceso.

**Mantenimiento:** 1 vez / semana.

**CUTANIA® GlycoZoo-Pack:**

CUTANIA® GlycoZoo Shampoo y CUTANIA® M-Spray pueden utilizarse a diario. Ambos productos pueden combinarse para reducir la frecuencia de los baños, multiplicar los efectos y mejorar el cumplimiento de las recomendaciones.

Dejar actuar  
5 minutos



## Champú Dermatológico con Peróxido de Benzoilo con Efecto Limpiador Folicular

Quizá te pueda interesar

CUTANIA®  
Hair Control  
Conditioner



### Componentes clave:

Peróxido de Benzoilo 2,5 %



### Usos recomendados:



- Condiciones que puedan beneficiarse del efecto del peróxido de benzoilo.
- Condiciones que requieran una limpieza folicular.
- Pieles con seborrea grasa.
- Control del mal olor asociado a alteraciones en la microflora.
- Ayuda a mantener las condiciones fisiológicas de una piel sana.
- Uso en áreas localizadas o generalizadas.
- Apto para uso a corto plazo y/o regular.

### Modo de empleo:



Puede usarse diariamente. La frecuencia debe determinarse en función de cada caso particular.

**Inicial:** 2 o 3 veces / semana hasta que el proceso esté controlado.

**Mantenimiento:** 1 vez / semana.

En algunos casos, podría ser recomendable recortar el pelo antes del baño para favorecer el contacto del producto con la piel.

Dejar actuar  
5 minutos



### Presentación:

355 ml



### Características:

- Con Peróxido de Benzoilo.
- Efecto oxidante.
- Efecto limpiador folicular.
- Acción lipolítica y queratolítica - Adecuado para trastornos de la queratinización.
- Acción exfoliante - Elimina las células muertas permitiendo un mejor contacto de los principios activos con el epitelio.
- No contiene antibióticos ni corticoides.
- Olor suave.



# CUTANIA® A-Shampoo

Nuevo



## Presentación:

236 y 355 ml



Champú Dermatológico con Avena, *Fragrance Free*, con Efecto Calmante, Queratolítico, Hidratante y Reparador de la Barrera Cutánea

Quizá te pueda interesar



## Componentes clave:

Extracto de Avena	2 %
Ácido Glicólico	1 %
Ceramidas	0,5 %
Glicerina	0,5 %



## Usos recomendados:

- Pieles que puedan beneficiarse del efecto calmante de la avena.
- Condiciones que requieran restaurar y mantener la función barrera de la piel.
- Para zonas localizadas o uso generalizado.
- Apto para piel irritada, seca o descamada por su efecto hidratante.
- Para mantener y devolver la hidratación a la piel.
- Apto para uso a corto plazo y/o regular.
- Uso regular en pieles sensibles y/o normales que requieran un mantenimiento suave y delicado.



## Modo de empleo:

Puede usarse diariamente. La frecuencia debe determinarse en función de cada caso particular.

### Inicial:

- Zonas localizadas: 1 vez / día.
- Baño completo: 2 o 3 veces / semana hasta controlar el proceso.

Dejar actuar 5 minutos



### Mantenimiento:

1 vez a la semana o en función del caso. En algunos casos, podría ser recomendable recortar el pelo antes del baño para favorecer el contacto del producto con la piel.

### CUTANIA® A-Pack:

CUTANIA® A-Shampoo y CUTANIA® A-Spray pueden utilizarse a diario. Ambos productos pueden combinarse para reducir la frecuencia de los baños, multiplicar los efectos y mejorar el cumplimiento de las recomendaciones.

## Características:

- Efecto calmante e hidratante.
- Sin fragancia añadida.
- No contiene antibióticos, azoles ni corticoides.
- Sin fosfatos, parabenos ni DEA.
- Con Avena (*Avena sativa*) - Suaviza e hidrata la piel.
- Con Ácido Glicólico:
  - Acción queratolítica y lipolítica ayudando en la eliminación de células muertas, proporcionando un mejor contacto de los ingredientes activos.
  - Ayuda a eliminar los alérgenos.
  - Favorece la renovación de las células epiteliales.
- Contiene Ceramidas (Fitoesfingosina) - Acción restauradora del epitelio y del efecto barrera de la piel.
- Para uso en pieles sensibles y/o normales.
- Puede combinarse o reforzarse con CUTANIA® A-Spray, para:
  - Multiplicar sus efectos y prolongar su acción.
  - Reducir la frecuencia de los baños.
  - Facilitar el manejo.
  - Mejorar los resultados, sin necesidad de aclarar.
- Adecuado también para uso regular.

## Solución Dermatológica con Avena, *Fragrance Free*, en Spray sin Aclarado, de Efecto Prolongado con Acción Calmante, Hidratante y Reparadora de la Barrera Cutánea

Nuevo



Quizá te pueda interesar



### Componentes clave:



Extracto de Avena	2 %
Ácido Glicólico	1 %
Ceramidas	0,3 %
Glicerina	5 %

### Usos recomendados:



- Pieles que puedan beneficiarse del efecto calmante de la avena.
- Condiciones que requieran restaurar y mantener la función barrera de la piel.
- Para zonas localizadas o uso generalizado.
- Especialmente útil en áreas localizadas, interdigital, axilar...
- Para piel irritada, seca o descamada por su efecto hidratante.
- Como complemento a CUTANIA® A-Shampoo, para:
  - Reducir la frecuencia de los baños.
  - Multiplicar sus efectos.
  - Facilitar el manejo.
- Animales de difícil manejo, gatos o imposibilidad de realizar baños.
- Uso regular en pieles sensibles y/o normales que requieran un mantenimiento suave y delicado.

### Modo de empleo:



Pulverizar sobre las áreas deseadas: **No necesita aclarado**. La frecuencia debe determinarse en función de cada caso particular.

Pulverizar uniformemente empapando bien el pelo y la piel.

**Inicial:** 1-2 veces / día.

**Mantenimiento:** 1 vez / semana o en función del caso.

En algunos casos, podría ser recomendable recortar el pelo antes de su aplicación para favorecer el contacto del producto con la piel.

#### CUTANIA® A-Pack:

CUTANIA® A-Spray y CUTANIA® A-Shampoo pueden utilizarse a diario. Ambos productos pueden combinarse para reducir la frecuencia de los baños, multiplicar los efectos y mejorar el cumplimiento de las recomendaciones.

### Presentación:



236 ml



### Características:

- Spray sin aclarado - Acción prolongada permanente: *Leave-On, Dry-On*.
- Efecto calmante e hidratante.
- Sin fragancia añadida.
- No contiene antibióticos, azoles ni corticoides.
- Sin fosfatos, parabenos ni DEA.
- Para uso en pieles sensibles y/o normales.
- Apto para piel irritada, seca o descamada por su efecto hidratante.
- Con Avena (*Avena sativa*) - Suaviza e hidrata la piel.
- Con Ácido Glicólico:
  - Acción queratolítica y lipolítica ayudando en la eliminación de células muertas, proporcionando un mejor contacto de los ingredientes activos.
  - Ayuda a eliminar los alérgenos.
  - Favorece la renovación de las células epiteliales.
- Contiene Ceramidas (Fitoesfingosina) - Acción restauradora del epitelio y del efecto barrera de la piel.
- Especialmente útil en áreas localizadas, zona interdigital, animales de difícil manejo o imposibilidad de realizar baños frecuentes.
- También como complemento o refuerzo a CUTANIA® A-Shampoo - Multiplicando sus efectos y prolongando su acción.
- Adecuado también para uso regular.

# CUTANIA® GlycOat Spray



Quizá te pueda interesar



## Presentación:

236 ml

## Características:

- Spray sin aclarado – Acción prolongada permanente: *Leave-On, Dry-On*.
- Efecto calmante e hidratante.
- Con Avena (*Avena sativa*) – Suaviza e hidrata la piel.
- Con Ácido Glicólico – Acción queratolítica y lipolítica.
- Contiene Ceramidas (Fitoesfingosina) – Ayuda a restaurar la piel seca y dañada.
- Acción restauradora del epitelio y del efecto barrera de la piel.
- Especialmente útil en áreas localizadas, zona interdigital, animales de difícil manejo o imposibilidad de realizar baños frecuentes.
- También como complemento o refuerzo a CUTANIA® A-Shampoo.
- Adecuado también para uso regular.
- No contiene antibióticos ni corticoides.
- Olor suave y agradable.



## Solución Dermatológica de Última Generación en Spray con Efecto Hidratante y Acción Calmante

### Componentes clave:

Extracto de avena	2 %
Ácido Glicólico	1 %
Ceramidas	0,3 %
Glicerina	5 %



### Usos recomendados:

- Pieles que puedan beneficiarse del efecto calmante de la avena.
- Condiciones que requieran restaurar y mantener la función barrera de la piel.
- Para zonas localizadas o uso generalizado.
- Especialmente útil en áreas localizadas, interdigital, axilar...
- Para mantener y devolver la hidratación a la piel.
- Como complemento a CUTANIA® A-Shampoo, para:
  - Reducir la frecuencia de los baños.
  - Multiplicar sus efectos.
  - Facilitar el manejo.
- Situaciones en las que el baño no sea posible: animales de difícil manejo, gatos, dificultades por parte de los propietarios...
- Adecuado también para uso regular en pieles sensibles que requieran un mantenimiento suave y delicado.



### Modo de empleo:

Pulverizar sobre las áreas deseadas: **No necesita aclarado**. La frecuencia debe determinarse en función de cada caso particular. Puede usarse diariamente.

Pulverizar uniformemente empapando bien el pelo y la piel.

**Inicial:** 1-2 veces / día.

**Mantenimiento:** 1 vez / semana o en función del caso.

En algunos casos, podría ser recomendable recortar el pelo antes de su aplicación para favorecer el contacto del producto con la piel.



# CUTANIA® Hair Control Shampoo

## Champú Dermatológico de Última Generación con Ácidos Grasos Esenciales, Vitaminas y Antioxidantes para una Salud de Piel y Pelo Óptimas

### Componentes clave:

Aceite de Semilla de Uva	0,10 %	Vitamina E	0,03 %
Aceite de Semilla de Lino	0,10 %	Pantenol	0,10 %
Proteína Hidrolizada de Avena	0,10 %	Ácido Láctico	0,20 %
Proteína Hidrolizada de Trigo	0,10 %		
Extracto de Té Verde	0,10 %		



### Usos recomendados:



- Promueve el crecimiento sano del pelo nutriendo los folículos en profundidad.
- Contribuye a reforzar la acción barrera y a mantener la estructura de la piel.
- Ayuda en el manejo de la descamación cutánea.
- Contribuye a reforzar los mecanismos naturales de reparación de la piel.
- Restaura la hidratación de la piel.
- También como champú nutritivo de uso regular.

### Modo de empleo:



Puede usarse diariamente. La frecuencia debe determinarse en función de cada caso particular.

- Mojar el pelo con abundante agua, a ser posible, templada.
  - Aplicar CUTANIA® Hair Control Shampoo y masajear profundamente la piel y el pelo.
  - Dejar actuar de 5-10 minutos y aclarar con abundante agua tibia.
  - Secar al animal con una toalla o secador de aire.
  - Cuando el animal ya esté seco, cepillar para eliminar el pelo suelto.
- Para unos resultados óptimos, complementar con CUTANIA® Hair Control Conditioner y CUTANIA® Total Care o CUTANIA® Care Caps.

Dejar actuar  
5 minutos



Quizá te pueda interesar



CUTANIA®  
Hair Control  
Conditioner



### Presentación:

236 ml

### Características:

- Fórmula completa con ingredientes nutritivos específicos.
- Rico en Ácidos Grasos Esenciales - Aceite de semilla de lino, rico en ácidos oleico y linoleico, y aceite de semilla de uva, rico en ácido oleanólico.
- Con Proteína de Avena, que penetra en el pelo y lo protege, y Proteína de Trigo, que posee propiedades hidratantes y humectantes.
- Aporta Vitamina E, Panthenol y Té verde entre otros.
- Efecto antioxidante, por su contenido en flavonoides y fenoles.
- Se recomienda combinar con CUTANIA® Hair Control Conditioner para multiplicar sus efectos.
- Olor suave y agradable.



# CUTANIA® Hair Control Conditioner



Quizá te pueda interesar



CUTANIA®  
Hair Control  
Shampoo



## Presentación:

236 ml

## Características:

- Fórmula completa con ingredientes nutritivos específicos.
- Rico en Ácidos Grasos Esenciales - Aceite de semilla de lino, rico en ácidos oleico y linoleico, y aceite de semilla de uva, rico en ácido oleanólico.
- Con Proteína de Avena, que penetra en el pelo y lo protege, y Proteína de Trigo, que posee propiedades hidratantes y humectantes.
- Aporta Vitamina E, Panthenol y Té verde entre otros.
- Con *Aloe barbadensis* (Aloe vera) – Rica en vitaminas, enzimas, polisacáridos y aminoácidos.
- Efecto antioxidante, por su contenido en flavonoides y fenoles.
- Se recomienda combinar con CUTANIA® Hair Control Shampoo para multiplicar sus efectos.
- Olor suave y agradable.



**Acondicionador Dermatológico de Última Generación con Ácidos Grasos Esenciales, Vitaminas y Antioxidantes para una Salud de Piel y Pelo Óptimas**



## Componentes clave:

Aceite de Semilla de Uva	0,20 %	Vitamina E	0,1 %
Aceite de Semilla de Lino	0,20 %	Pantenol	0,10 %
Proteína Hidrolizada de Avena	0,10 %	Ácido Láctico	0,10 %
Proteína Hidrolizada de Trigo	0,10 %		
Extracto de Té Verde	0,10 %		
Aloe Vera	0,01 %		



## Usos recomendados:

- Promueve el crecimiento sano del pelo nutriendo los folículos en profundidad.
- Contribuye a reforzar la acción barrera y a mantener la estructura de la piel.
- Ayuda en el manejo de la descamación cutánea.
- Contribuye a reforzar los mecanismos naturales de reparación de la piel.
- Restaura la hidratación de la piel después del uso de otros productos con efecto secante.



## Modo de empleo:

Puede usarse diariamente. La frecuencia debe determinarse en función de cada caso particular.

- Mojar el pelo con abundante agua, a ser posible, templada.
  - Aplicar CUTANIA® Hair Control Shampoo y masajear profundamente la piel y el pelo.
  - Dejar actuar de 5-10 minutos y aclarar con abundante agua tibia.
  - Aplicar generosamente CUTANIA® Hair Control Conditioner, repartiendo bien el producto por todo el manto del animal.
  - Dejar actuar de 5-10 minutos y enjuagar con abundante agua tibia hasta eliminar los residuos del producto.
  - Secar al animal con una toalla o secador de aire.
  - Cuando el animal ya esté seco, cepillar para eliminar el pelo suelto.
- Para unos resultados óptimos, complementar con CUTANIA® Total Care o CUTANIA® Care Caps.

Dejar actuar  
5 minutos



## Toallitas Dermatológicas Higienizantes y Secantes para la Salud de la Piel

Nuevo

Quizá te pueda interesar



100% Tejido Biodegradable

### Componentes clave:

Ácido Glicólico	2%
Ácido Succínico	1%
Clorfenesina	0,27%
Lactato de Zinc	1%



### Usos recomendados:

- Condiciones que puedan beneficiarse de una acción secante. Especialmente útil en localizaciones anatómicas con un ambiente húmedo - Previene la humedad que puede provocar un crecimiento excesivo de levaduras y bacterias.
- Limpieza y cuidado de los pliegues cutáneos: faciales, interdigitales, vulvares, etc.
- Acción limpiadora y blanqueante.
- Para limpieza de pabellones auriculares, manchas lagrimales, zona perianal y como vaciado de glándulas anales.
- Limpieza de áreas cutáneas que requieran un mantenimiento en óptimas condiciones.



### Modo de empleo:



**Inicial:** Inicial: 1-2 veces/día, durante al menos 7-10 días.

**Mantenimiento:** 1-2 veces/semana.



### Presentación:

24 toallitas  
Tamaño: 24 cm x 14 cm

### Características:

- Acción limpiadora y blanqueante.
- Acción secante - Ayuda a mantener el equilibrio microbiano natural.
- Acción cicatrizante en heridas favoreciendo su epitelización.
- Acción calmante.
- Hidrata y suaviza la piel gracias a sus propiedades humectantes.
- Mantiene la piel en óptimas condiciones.
- No contienen antibióticos o corticoides.
- Tejido en panal de abeja - Facilita la eliminación de detritus y secreciones.
- Resistentes y muy impregnadas.
- Fácilmente divisibles para una mayor higiene.
- Biodegradables - 100% viscosa.
- Aroma suave y agradable.
- Apto para uso a corto y largo plazo.
- Fabricadas en España.



# CUTANIA® TrisEDTA Wipes

Toallitas Dermatológicas con Acción Alcalinizante para la Salud de la Piel



100% Tejido Biodegradable

Quizá te pueda interesar



## Presentación:

24 toallitas

Tamaño: 24 cm x 14 cm

## Características:

- Fórmula innovadora.
- Acción sinérgica de Trometamina con EDTA.
- Con alcohol bencílico.
- Limpieza de rozaduras, erosiones cutáneas o heridas superficiales.
- Facilita el mantenimiento de la piel en óptimas condiciones.
- pH 7 - 8 - Favorece un ambiente alcalino.
- Hidrata y suaviza la piel gracias a sus propiedades humectantes.
- Tejido en panal de abeja — Facilita la eliminación de detritus y secreciones.
- Biodegradables - 100% viscosa.
- No contienen antibióticos o corticoides.
- Muy seguras.
- Resistentes y muy impregnadas.
- Fácilmente divisibles para una mayor higiene.
- Aroma suave y agradable.
- Fabricadas en España.



## Componentes clave:

Trometamina HCl	0,64 %
Trometamina	0,12 %
EDTA Disódico	0,06 %
Alcohol Bencílico	0,72 %
Digluconato de Clorhexidina	0,10 %
Glicerina	3 %



## Usos recomendados:



- Limpieza de rozaduras, erosiones cutáneas o heridas superficiales.
- Limpieza de áreas cutáneas que requieran un mantenimiento en óptimas condiciones.
- Cuidado de áreas cutáneas con acúmulo de secreciones, detritus o impurezas.
- Para crear un ambiente alcalino en la superficie de la piel.

## Modo de empleo:



Inicial: 1-2 veces/día, durante al menos 7-10 días.

Mantenimiento: 1-2 veces/semana.



# CUTANIA® Zn-Gel | CUTANIA® Zn-Spray

## Solución Dermatológica en Spray o Gel de Base Acuosa y pH Neutro, con Acción Calmante de Alta Seguridad

Quizá te pueda interesar

CUTANIA® TrisEDTA Wipes



Dos presentaciones para adaptarse a cada caso.

### Componentes clave:



	Zn-Spray	Zn-Gel
Gluconato de Zinc	1 %	1 %
L-Lisina	1 %	1 %
Taurina	0,50 %	0,50 %
Excipientes	csp*	csp*

\*Hasta obtener una viscosidad de 800-1.400 csp

### Usos recomendados:



- Condiciones que puedan beneficiarse de un efecto calmante.
- Aporta Zinc, que ayuda a mantener el efecto barrera y la estructura fisiológica del epitelio.
- Ayuda a mantener las condiciones fisiológicas de la piel.

### Modo de empleo:



1. Limpiar y secar la piel a tratar.
2. Pulverizar o aplicar una fina capa sobre la piel afectada dos veces al día.

Las áreas afectadas pueden ser vendadas o quedar expuestas, y deben ser reevaluadas cada 7-10 días.



### Presentación:

CUTANIA® Zn-Spray: 59 y 118 ml  
CUTANIA® Zn-Gel: 30 y 59 ml

### Características:

- Fórmula a base de Zinc.
- Ayuda a mantener la estructura fisiológica del epitelio.
- Acción calmante.
- Zn Gel - Proporciona un efecto de film protector y mayor tiempo de contacto con la piel.
- Ayuda a mantener las condiciones fisiológicas de la piel.
- pH neutro.
- No contiene antibióticos o corticoides.
- Solución acuosa e incolora – No mancha superficies del hogar o tejidos.
- No graso.
- Baja dosis – Menor coste diario.
- Uso con o sin vendajes.
- Dos presentaciones:
  - Spray – Práctico, para grandes áreas o animales de difícil manejo...
  - Gel – Para una aplicación más precisa, región facial, animales asustadizos...

# CUTANIA® Total Care



Quizá te pueda interesar



## Presentación:

120 ml y 450 ml



## Características:

- Alimento complementario de fórmula completa, equilibrada y de acción sinérgica.
- Apoyo global a las estructuras cutáneas - Piel, pelo y uñas.
- Contribuye a mantener la acción barrera de la piel y su estructura.
- Favorece los mecanismos naturales de reparación de la piel.
- Ayuda a estimular la producción de queratina y colágeno.
- Aporta los nutrientes esenciales para el folículo piloso.
- 12 principios activos de acción sinérgica en alta concentración y biodisponibilidad.
- Con Zinc, L-cisteína, Biotina, Pantotenoato y vitamina E, entre otras vitaminas.
- Rico en Omega-3 (DHA y EPA) y Omega-6 (GLA).
- Seguro y apto - Ideal para usos prolongados.
- Aceite de alta palatabilidad - Facilita la toma diaria.
- Método patentado de extracción en frío de los Omega-3 - Máxima Bioactividad.
- Desarrollado y fabricado en España.

## Componentes clave (por ml):

Biotina	200 µg	Vitamina B <sub>2</sub> (Riboflavina)	0,7 mg
Zinc	10 mg	Vitamina B <sub>3</sub> (Niacina)	4,25 mg
L-Cisteína	0,5 mg	Vitamina B <sub>5</sub> (Pantotenoato)	1,6 mg
Omega-3*	204 mg	Vitamina A*	371 µg
EPA	36,5 mg	Vitamina D <sub>3</sub> *	0,6 µg
DHA	139,5 mg	Vitamina E	7,5 mg
Omega-6	95,2 mg		
GLA	33,9 mg		

\*Cantidades variables al ser un ingrediente natural.



## Usos recomendados:

- Apoyo al mantenimiento de las estructuras cutáneas.
- Mejorar la elasticidad e hidratación de la piel.
- Recuperar las buenas condiciones de piel y pelaje.
- Estados que requieran un aporte extra de Zinc.
- Condiciones y épocas que requieran un aporte nutricional extra para mantener un óptimo estado de piel y capa.
- Situaciones en las que el aporte nutritivo extra al folículo pueda ser beneficioso.



## Administración diaria:

Inicial (10 días)



Mantenimiento



5 kg



Ingredientes de origen natural, pueden apreciarse diferencias de color y olor sin que estas afecten a la calidad del producto.

**Suplemento Dermatológico en Cápsulas (Softgels) diseñado para Fortalecer las Estructuras Cutáneas. Fórmula Completa de 12 Ingredientes con Omega 3, 6 y 9, Zinc, Selenio, Biotina y Vitaminas**



Quízás te pueda interesar  
CUTANIA® Total Care

### Componentes clave (por cápsula):

Omega-3*	18,96 mg	Nicotinamida (Vit B <sub>3</sub> )	16 mg
DHA (min. 12%)	6,50 mg	Vitamina A	800 µg
EPA (min. 18%)	9,75 mg	Biotina	50 µg
Omega-6*		Vitamina D <sub>3</sub>	200 UI
Ácido Gamma Linolénico (min. 20%)	100 mg	Vitamina E	12 mg
Ácido Linoleico (min. 35%)	175 mg	Selenio	55 µg
Omega-9*		Zinc	10 mg
Ácido Oleico (min. 15%)	75 mg		

### Usos recomendados:

- Mantenimiento de la función dérmica.
- Apoyo al mantenimiento de las estructuras cutáneas.
- Estados que requieran un aporte extra de Zinc.
- Pérdida excesiva del pelo.
- Épocas que requieran un aporte extra para mantener la piel y el pelo en condiciones óptimas.

### Administración diaria:

Una vez al día o dividido en dos tomas:

1

cápsula

/



### Presentación:

75 cápsulas y 420 cápsulas



### Características:

- Alimento complementario para el mantenimiento de la función dérmica en perros y gatos.
- Apoyo global a las estructuras cutáneas
  - Piel, pelo y uñas.
- Combinación sinérgica de 12 ingredientes para un óptimo mantenimiento de la piel, pelo y uñas.
- Rico en Omega-3 (EPA y DHA), Omega-6 (GLA) y Omega-9 (AO).
- Con Biotina, Zinc y Selenio.
- Contribuye al restablecimiento de la barrera cutánea y a reforzar sus efectos protectores ante agentes externos.
- Seguro y apto para usos prolongados.
- Presentación en cápsulas:
  - Administración diaria práctica.
  - Sin olor.
- Desarrollado y fabricado en España.

# DIALIX® UT-5 | DIALIX® UT-15



Quizá te pueda  
interesar



**Suplemento para Ayudar a Disminuir el pH Urinario, Aumentar el Volumen de la Orina y Reducir la Concentración de Sustancias en Suspensión**



## Presentación:

DIALIX® UT-5: 30 chews

DIALIX® UT-15: 30 chews

## Características:

- Alimento complementario de acción completa:
  - Ayuda a la disminución del pH urinario.
  - Ayuda a mantener la mucosa vesical en condiciones fisiológicas.
  - Disminuye la concentración de las sustancias suspendidas o presentes en la orina.
  - Ayuda a aumentar el volumen urinario.
- Con D-glucosamina HCl – Aporta GlucosAminoGlicanos (GAGs) que ayudan a reforzar la mucosa protectora de la vejiga.
- Contiene *Vaccinium macrocarpon* (Arándano rojo) – Aporta proantocianidinas y ayuda a reducir el pH urinario.
- Zea mays* (Maíz) aporta taninos que aumentan el volumen de orina, ayudando a reducir la concentración de sustancias en suspensión.
- Con contenido moderado en Magnesio.
- Seguro y apto para su uso a largo plazo.
- Complemento ideal para dietas específicas urinarias.
- Chews de alta palatabilidad - Facilitan la toma diaria.

## Componentes clave (por chew):

	UT-5	UT-15
D-glucosamina HCl	125 mg	375 mg
<i>Vaccinium macrocarpon</i>	50 mg	150 mg
<i>Zea mays</i>	30 mg	90 mg

## Usos recomendados:

- Ayuda a mantener las condiciones fisiológicas de las vías urinarias inferiores en gatos a largo plazo.
- Ayuda a mantener las condiciones fisiológicas de las vías urinarias inferiores en perros a largo plazo.
- Situaciones en las que se requiera la reducción del pH urinario.
- Situaciones en las que se quiera promover el incremento del volumen urinario y la reducción de la concentración de las sustancias en suspensión.
- Contribuye a reforzar la mucosa de la vejiga urinaria.
- Con contenido moderado en magnesio.

## Administración diaria:

Una vez al día o dividido en dos tomas:

### DIALIX® UT-5:

- Gatos: Inicial (2-4 semanas):

2 /  5 kg / 24h

- Perros y Mantenimiento Gatos:

1 /  5 kg / 24h

### DIALIX® UT-15:

1 /  15 kg / 24h

## Suplemento de Fórmula Completa Potenciado para Ayudar a Corto Plazo en el Manejo de las Vías Urinarias Inferiores

### Componentes clave (por comprimido):



<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>	200 mg
<i>Phyllanthus niruri</i>	150 mg
<i>Vaccinium macrocarpon</i>	100 mg
<i>Althaea officinalis</i>	100 mg
L-metionina	100 mg
Vitamina C	60 mg
<i>Zea mays</i>	60 mg
<i>Olea europaea</i>	50 mg
<i>Taraxacum officinale</i>	50 mg



### Usos recomendados:



- Ayuda a mantener las condiciones fisiológicas de las vías urinarias inferiores en gatos a corto plazo (1-2 semanas).
- Ayuda a mantener las condiciones fisiológicas de las vías urinarias inferiores en perros a corto plazo (1-2 semanas).
- Situaciones en las que se quiera la reducción del pH urinario a corto plazo.
- Situaciones en las que se quiera promover el incremento del volumen urinario y la reducción de la concentración de las sustancias en suspensión a corto plazo.
- Ayuda a aumentar el volumen urinario y reducir la concentración de sustancias en suspensión.
- Contribuye a reducir la agregación de sustancias en suspensión, facilitando su disolución y excreción.

### Administración diaria\*:



1



/



### Presentación:

45 comprimidos



### Características:

- Alimento complementario de acción completa sobre las vías urinarias en el corto plazo.
- Fórmula completa de 9 principios activos que actúan de forma sinérgica para ayudar en:
  - La reducción del pH urinario.
  - Aumentar el volumen urinario.
- Reducción del pH urinario — Con *Arctostaphylos uva-ursi* (Gayuba), *Vaccinium macrocarpon* (Arándano rojo), Vitamina C y L-metionina.
- Favorece el incremento del volumen urinario — Con *Taraxacum officinale* (Diente de león), *Zea mays* (Maíz) y *Althaea officinalis* (Malvavisco).
- Con *Phyllanthus niruri* (Chancapiedra o Quiebra Piedra).
- Contiene flavonoides — Acción antioxidante.
- Comprimidos palatables.

\* El tiempo de uso recomendado es de 7 a 14 días. *Uva ursi* contiene taninos e hidroquinonas que se metabolizan en el riñón: su uso más prolongado puede producir irritación renal.

# DIALIX® Oxalate



## Presentación:

300 g

## Características:

- Alimento complementario dietético con Citrato Potásico:
  - Acción quelante del calcio.
  - Efecto alcalinizante.
- Ayuda en el manejo de cristales o urolitos cuya solubilidad se incrementa en pH alcalinos.
- Complementado con la acción de *Vaccinium macrocarpon* (Arándano Rojo) y la protección renal de los Ácidos Grasos Omega-3.
- Complemento ideal para dietas urinarias.
- Migajas de alta palatabilidad – Fácil administración.

**Suplemento Dietético para Ayudar en el Manejo de Urolitos y Cristales de Oxalato Cálcico, en Forma de Migajas de Alta Palatabilidad**

## Componentes clave (por 5 g):

Citrato potásico	300 mg
Total ácidos grasos	540 mg
Omega 3 *	63,7 mg
<i>Vaccinium macrocarpon</i>	50 mg

\*ácido α-linoleico (21,6 mg), EPA (25,2 mg), DHA (16,9 mg)

## Usos recomendados:

- Reduce el riesgo de formación de cristales/cálculos de oxalato.
- Ayuda en el manejo de cristales y urolitos que ven favorecida su disolución con pH urinarios alcalinos.

## Administración diaria:



\* La medida que se incluye equivale a 5 g. Añadir a la comida o mezclar con ella para facilitar la aceptación.  
Según recomendación de su veterinario para conseguir/mantener el pH urinario deseado. No administrar más de 30 g/24 h.

# DIALIX® Oxalate Plus Chews

Suplemento de alta palatabilidad, con citrato de potasio, vitamina B<sub>6</sub> y *Taraxacum officinale*, reforzado con glucosamina y Omega-3, que ayuda a reducir la formación de urolitos de oxalato y proporciona protección urinaria y renal



## Componentes clave (por chew):



Citrato potásico	400 mg
Potasio	152 mg
Glucosamina HCl	125 mg
Omega 3	106,3 mg
EPA	63,6 mg
DHA	42,7 mg
Raíz de <i>Taraxacum officinale</i> en polvo	50 mg
Vitamina B <sub>6</sub> (piridoxina HCl)	1 mg

## Usos recomendados:



- Ayuda a reducir el riesgo de formación de cristales de oxalato.
- Ayuda a reducir el riesgo de recaídas por urolitiasis de oxalato cálcico.
- Ayuda en el manejo de cristales y urolitos en los que se deseé una solución con pH urinario alcalino.

## Administración diaria:



1



/



5 kg

/ 12-24h\*

## Presentación:



30 chews

90 chews

## Características:

- Alcalinizante urinario de composición muy completa:
  - Citrato de potasio: Aumenta el pH urinario y tiene acción quelante.
  - Glucosamina: Ayuda a mantener el revestimiento protector de la vejiga.
  - Omega 3: Acción protectora renal.
  - Diente de león: Ayuda a aumentar el volumen urinario reduciendo la concentración de las sustancias en suspensión.
  - Vitamina B<sub>6</sub>: Su déficit puede favorecer la excreción urinaria de ácido oxálico y predisponer a la formación de cálculos de oxalato cálcico.
- Alimento complementario dietético en formato chew: Muy palatable y fácil de administrar.
- Bajo contenido proteico (proteína procedente de la soja).

\* Según recomendación de su veterinario para conseguir/mantener el pH urinario deseado. No administrar más de 4,5 chews/día.

# DIALIX® Lespedeza-5 | Lespedeza-15



Suplemento para Ayudar a Mantener la Función Renal a Corto y Largo Plazo, Formulado en *Chews* de Alta Palatabilidad



## Presentación:

DIALIX® Lespedeza-5: 60 *chews*

DIALIX® Lespedeza-15: 60 *chews*

## Características:

- Alimento complementario rico en *Lespedeza capitata*.
  - Favorece el drenaje de los líquidos.
  - Ayuda a reducir los residuos nitrogenados.
- Contiene flavonoides que favorecen la circulación renal.
- Seguro y apto para su uso prolongado.
- Chews* de alta palatabilidad - Facilitan la toma diaria.

## Componentes clave (por *chew*):

DIALIX® Lespedeza-5	DIALIX® Lespedeza-15
Polvo de <i>Lespedeza capitata</i> 100 mg	300 mg

## Usos recomendados:

- Ayuda a mantener la función renal a corto y largo plazo.
- Contribuye a reducir los residuos nitrogenados.
- Ayuda a incrementar el volumen urinario.

## Administración diaria:

DIALIX® Lespedeza-5:



DIALIX® Lespedeza-15:



# DIALIX® Lespedeza Plus 5 | Lespedeza Plus 15

Suplemento para Ayudar a Mantener la Función Renal a Largo Plazo y unos Niveles Adecuados de Fósforo, Formulado en *Chews* de Alta Palatabilidad



## Componentes clave (por chew):



DIALIX® Lespedeza Plus 5 | DIALIX® Lespedeza Plus 15

Polvo de <i>Lespedeza capitata</i>	100 mg	300 mg
Carbonato cálcico	150 mg	450 mg

## Usos recomendados:



- Ayuda a mantener la función renal a largo plazo.
- Contribuye a reducir los residuos nitrogenados.
- Ayuda a incrementar el volumen urinario.
- Ayuda al mantenimiento de los niveles adecuados de fósforo.

## Administración diaria:



DIALIX® Lespedeza Plus 5:



DIALIX® Lespedeza Plus 15:



\*Administrar junto con las comidas.

## Presentación:



## Características:

- Alimento complementario rico en *Lespedeza capitata*.
- Con Carbonato Cálcico — Reduce la absorción entérica del fósforo.
- *Lespedeza capitata*:
  - Favorece el drenaje de los líquidos.
  - Con efecto hipoazotemiante.
- Contiene flavonoides que favorecen la circulación renal.
- *Chews* de alta palatabilidad – Facilitan la toma diaria.

# DIALIX® Bladder Control



## Presentación:

60 chews

## Características:

- Alimento complementario con alto contenido en isoflavonas.
- Con *Glycine max* (soja) y *Trifolium pratense* (trébol rojo).
- Los fitoestrógenos pueden unirse a los receptores estrogénicos que controlan los músculos de la vejiga y su esfínter.
- Seguro y apto para su uso a largo plazo.
- Chews de alta palatabilidad - Facilitan la toma diaria.

**Suplemento Formulado en Chews de Alta Palatabilidad Rico en Fitoestrógenos para Reforzar el Tono Muscular y del Esfínter de la Vejiga Urinaria**

## Componentes clave (por chew):



<i>Glycine max</i> (Soja)	60 mg
<i>Trifolium pratense</i> (Trébol rojo)	50 mg

## Usos recomendados:



- Ayuda a mantener el tono muscular de la vejiga y su esfínter.
- Contribuye a un vaciado y funcionamiento de la vejiga saludables.
- Para hembras esterilizadas y animales de edad avanzada.

## Administración diaria:



Una vez al día o dividido en dos tomas:

1



/



**Suplemento en chew Altamente Palatable Rico en Fitoestrógenos y reforzado con N-acetil-D-glucosamina y Vitaminas B para Apoyar la Función Urinaria Saludable, Fortalecer el Tono Muscular y el Esfínter de la Vejiga**



### Componentes clave (por chew):

Extracto de proteína de soja ( <i>Glycine max</i> ).	60 mg
Isoflavonas	25 mg
Polvo de flor de trébol rojo ( <i>Trifolium pratense</i> )	50 mg
N-acetil-D-glucosamina vegana	37 mg
Vitamina B <sub>1</sub> (Tiamina)	6 mg
Vitamina B <sub>2</sub> (Riboflavina)	3 mg
Vitamina B <sub>3</sub> (Niacina)	30 mg
Vitamina B <sub>6</sub> (Piridoxina)	3 mg
Vitamina B <sub>9</sub> (Ácido fólico)	0,15 mg
Vitamina B <sub>12</sub> (Cianocobalamina)	0,075 mg

### Usos recomendados:

- Mantenimiento de la salud del tracto urinario inferior.
- Ayuda a mantener el tono muscular en la vejiga y su esfínter.
- Contribuye al vaciado y funcionamiento saludable de la vejiga.
- Para hembras esterilizadas y animales de edad avanzada.
- Para cualquier situación donde sus componentes sean de utilidad para los animales.

### Administración diaria:



Si es necesario administrar más de 1 chew al día, repartir entre la mañana y la noche

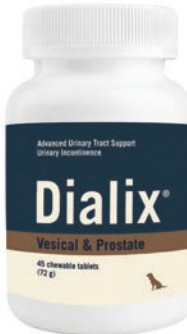
### Presentación:

60 chews

### Características:

- Alimento complementario con un alto contenido en isoflavonas que actúan sinérgicamente para apoyar la función de la vejiga y del sistema urinario.
- Fórmula enriquecida con N-Acetil-D-Glucosamina y con Vitaminas del complejo B.
- Los fitoestrógenos pueden unirse a los receptores estrogénicos que controlan los músculos de la vejiga y su esfínter ayudando a preservar la fuerza y el control de los músculos de la vejiga.
- La N-Acetil-D-Glucosamina contribuye a mantener el revestimiento del tracto urinario saludable y resistente al ayudar a evitar que algunos agentes irritantes y microorganismos se adhieran a las células uroteliales.
- Las vitaminas del grupo B pueden ayudar a mantener una inervación saludable de la vejiga y del tracto urinario.
- Con ingredientes naturales.
- Libre de ingredientes de origen animal.
- Formato en chews de alta palatibilidad.

# DIALIX® Vesical & Prostate



## Presentación:

45 comprimidos

## Características:

- Alimento complementario de fórmula completa de 8 ingredientes.
- Con *Glycine max* (soja) entre otros – Fuente de fitoestrógenos que pueden unirse a los receptores estrogénicos que controlan los músculos de la vejiga y su esfínter.
- *Serenoa repens* (palma) – Contribuye al buen funcionamiento de la próstata.
- *Cucurbita pepo* (semillas de calabaza) – Aporta fitoesteroles que favorecen el funcionamiento normal de las vías urinarias de los machos no castrados.
- Comprimidos palatables.

**Suplemento especialmente  
Indicado para el Refuerzo de la  
Musculatura de la Vejiga y su Buen  
Funcionamiento en Animales  
de Edad Avanzada y Machos No  
Castrados**

## Componentes clave (por comprimido):

<i>Cucurbita pepo</i>	150 mg
<i>Dioscorea villosa</i>	150 mg
<i>Rehmannia glutinosa</i>	150 mg
<i>Glycine max</i>	100 mg
<i>Zea mays</i>	60 mg
<i>Serenoa repens</i>	60 mg
<i>Olea europea</i>	50 mg
Vitamina B6	25 mg



## Usos recomendados:

- Ayuda a mantener el tono muscular de la vejiga y su esfínter.
- Contribuye a un vaciado y funcionamiento de la vejiga saludables.
- Para hembras esterilizadas y animales de edad avanzada.
- Machos no castrados.



## Administración diaria:



1



/



## Alimento Complementario Formulado en Chews de Alta Palatabilidad para Ayudar a Mantener el Sistema Inmunitario de Perros y Gatos en Óptimas Condiciones. Rico en Prebióticos, Postbióticos, Vitaminas A, B<sub>6</sub>, C, D<sub>3</sub>, E, Zinc y Selenio

Nuevo



### Componentes clave (por chew):



ALYSIA® IMMUNO	Small	Medium & Large
Algas deshidratadas - <i>Euglena gracilis</i> (PRALISUR™)	150 mg	450 mg
Levadura seca ( <i>Saccharomyces cerevisiae</i> )		
Producto fermentado (EpiCor®)	35 mg	105 mg
Vitamina A	50 UI	150 UI
Vitamina B <sub>6</sub>	5 mg	15 mg
Vitamina C	25 mg	75 mg
Vitamina D <sub>3</sub>	150 µg	450 µg
Vitamina E	17,3 UI	52 UI
Selenio	5 µg	15 µg
Zinc	1 mg	3 mg

### Usos recomendados:



- Especialmente diseñado para mantener las defensas naturales del perro y gato.
- Para mantener el sistema inmunitario en óptimas condiciones y/o reforzarlo.
- Para uso en situaciones de gran estrés oxidativo.
- Como apoyo nutricional en animales convalecientes.
- Soporte a la salud global:
  - Apoyo a la salud digestiva.
  - Refuerzo para la piel y pelo.

### Administración diaria:



ALYSIA® IMMUNO Small:

1



/



ALYSIA® IMMUNO Medium & Large:

1



/



### Presentación:

#### ALYSIA® IMMUNO Small: 30 chews

ALYSIA® IMMUNO Medium & Large: 30 chews



### Características:

- Fórmula única, completa y equilibrada.
- Con 2 moléculas patentadas, vitaminas y minerales.
- Potente acción antioxidante.
- Ayuda a mantener el sistema inmunitario en óptimas condiciones.
- PRALISUR™ - Alta concentración natural de betaglucanos - Fuente pura de beta-1,3-glucanos con efectos prebióticos.
  - Ayuda a mantener un sistema inmunitario sano.
  - Favorece la producción de citoquinas, para una respuesta inmunitaria sana.
  - Fomenta la producción de glóbulos blancos y anticuerpos saludables.
- EpiCor® - Postbiótico de fermentación de levadura inactivada que aporta metabolitos beneficiosos.
  - Con propiedades antioxidantes.
  - Ayuda a mantener las defensas inmunitarias naturales.
- Apoyo en la salud de la piel y del pelo.
- Soporte a la función digestiva.
- Libre de ingredientes de origen animal: Adecuado para perros y gatos sensibles a la proteína animal.
- Chews de alta palatabilidad - Facilitan la toma diaria.

# BENER™ RC



## Presentación:

60 ml y 180 ml  
con tapón dosificador y jeringa incorporada

## Características:

- Alimento complementario indicado como apoyo en situaciones en las que se requiera un aporte extra de hierro.
- Fórmula concentrada y equilibrada de 11 nutrientes que favorecen la síntesis de glóbulos rojos.
- Rica en hierro, cobre y vitaminas del grupo B y vitamina K<sub>3</sub>, esenciales para la síntesis de eritrocitos y hemoglobina.
- Con vitamina C, para una mejor absorción del hierro.
- Aporta vitamina E, B<sub>1</sub> y B<sub>3</sub> para ayudar a estimular el apetito y metabolismo, con acción antioxidante.
- Contiene niveles moderados de fósforo – Adecuado en animales con Enfermedad Renal.
- Solución oral fácil de administrar – Mezclado con el alimento o mediante una jeringa por vía oral.

**Solución Oral Vitamínico-mineral  
Completa Para el Manejo de Déficits  
de Hierro, Inapetencia y Recuperación  
indicada para Perros y Gatos**

## Componentes clave (por ml):

Hierro	20 mg
Cobre	1 mg
Vitamina E	11,2 mg
Vitamina B <sub>3</sub> (Niacina)	10 mg
Vitamina B <sub>1</sub> (Tiamina)	2 mg
Vitamina B <sub>2</sub> (Riboflavina)	1 mg
Vitamina B <sub>6</sub> (Piridoxina)	1 mg
Vitamina K <sub>3</sub> (Menadiiona)	0,250 mg
Vitamina B <sub>12</sub> (Cianocobalamina)	0,024 mg
Vitamina B <sub>9</sub> (Ácido fólico)	0,476 mg
Vitamina C	10 mg

## Usos recomendados:

- Apoyo nutricional en animales con déficit de hierro o nutricionales.
- Apoyo en procesos de convalecencia, estados de inapetencia y recuperación.
- Animales donantes de sangre.

## Administración diaria:



/



## Suplemento Vitamínico-mineral para el Manejo de Déficits de Hierro, Inapetencia y Recuperación Formulado en Chews de Alta Palatabilidad

### Componentes clave (por chew):

	SUPRA™ RC-5	SUPRA™ RC-15
Hierro	20 mg	60 mg
Cobre	1 mg	3 mg
Vitamina B <sub>1</sub> (Tiamina)	2 mg	6 mg
Vitamina B <sub>2</sub> (Riboflavina)	1 mg	3 mg
Vitamina B <sub>3</sub> (Niacina)	10 mg	30 mg
Vitamina B <sub>6</sub> (Piridoxina)	1 mg	3 mg
Vitamina B <sub>9</sub> (Ácido fólico)	50 µg	150 µg
Vitamina B <sub>12</sub> (Cianocobalamina)	25 µg	75 µg
Vitamina C	10 mg	30 mg
Vitamina E	11,25 UI	33,75 UI
Vitamina K <sub>3</sub> (Menadiona)	0,25 mg	0,75 mg

### Usos recomendados:

- Apoyo nutricional en animales con déficit de hierro o nutricionales.
- Apoyo en procesos de convalecencia, estados de inapetencia y recuperación.
- Déficits nutricionales.
- Animales donantes de sangre.
- Apoyo nutricional en hembras gestantes y lactantes.
- Mejora del rendimiento y retraso de la aparición de la fatiga en animales de deporte o trabajo.

### Administración diaria:

Una vez al día o dividido en dos tomas:

SUPRA™ RC-5:



SUPRA™ RC-15:



### Presentación:

SUPRA™ RC-5: 30 chews

SUPRA™ RC-15: 30 chews

### Características:

- Alimento complementario indicado en estados deficitarios de hierro, convalecientes, postoperatorios, etc.
- Fórmula completa y equilibrada de 11 nutrientes que favorecen la síntesis de glóbulos rojos.
- Rico en hierro, cobre, vitaminas B<sub>2</sub>, B<sub>6</sub>, B<sub>9</sub>, B<sub>12</sub> y K<sub>3</sub>, esenciales para la síntesis de eritrocitos y hemoglobina.
- Con vitamina C, para una mejor absorción del hierro.
- Contiene niveles moderados de fósforo - Adecuado en animales con Enfermedad Renal.
- Apoyo nutricional en hembras gestantes y lactantes, cachorros, geriátricos, etc.
- Chews de alta palatabilidad - Facilitan la toma diaria.

# CARDIAK™



## Presentación:

90 ml y 400 ml  
con tapón dosificador y jeringa incorporada

## Características:

- Aporta Omega-3, Vitamina E, Selenio, L-carnitina, Taurina y Niacina (Vit B<sub>3</sub>).
- Relación EPA:DHA específica para el soporte del buen funcionamiento cardiaco.
- Rico en Omega-3 - Ayuda a mantener la masa corporal y muscular, así como el ritmo cardíaco.
- Selenio, Vitamina E y Omega 3 - Ayudan a proteger frente a la acción de los radicales libres.
- L-carnitina - Ayuda a optimizar la producción y el uso de energía del músculo cardíaco.
- Reforzado con Taurina - Contribuye al efecto cardioprotector.
- Solución oral fácil de administrar.

## Alimento Complementario de Fórmula Única y Completa para el Apoyo de la Función Cardíaca en Perros y Gatos

### Componentes clave (por ml):

Omega 3*	436,43 mg
EPA*	235 mg
DHA*	167,86 mg
L-carnitina	25 mg
Taurina	25 mg
Vitamina E	10 mg
Vitamina B <sub>3</sub>	1,67 mg
Selenio	5 µg

\*Cantidad variable al ser un ingrediente natural

### Usos recomendados:

- Apoyo en el mantenimiento de la función cardíaca:
- Ayuda a mantener una buena condición corporal.
- Contribuye a optimizar la producción y el uso de energía del músculo cardíaco.
- Ayuda a proteger frente a la acción de los radicales libres.

### Administración diaria:



Puede ser administrado mezclado con alimentos o mediante jeringa por vía oral.



Aceite de origen natural, se pueden apreciar diferencias de olor y color sin que éstas afecten la calidad del producto.

# MOOVA® CondroGuard Chews

## MOOVA® CondroGuard Tablets



**Alimento Complementario Formulado en Chews y en Comprimidos de Alta Palatabilidad con Glucosamina, Condroitín sulfato, Harpagofito y Antioxidantes. Indicado para Ayudar a Mantener una Óptima Movilidad y Calidad de Vida en Perros y Gatos**



### Presentación:

MOOVA® CondroGuard Cats 30 chews

MOOVA® CondroGuard Small & Miniature Dogs 60 chews

MOOVA® CondroGuard Medium & Large Dogs 50 chews

MOOVA® CondroGuard Tablets 30 comprimidos

MOOVA® CondroGuard Tablets 120 comprimidos

### Características:

- Alimento complementario de fórmula completa y sinérgica con triple acción: condroprotectora, ayuda al mantenimiento de la salud y flexibilidad articular y efecto antioxidante.
- Con Harpagofito, que ayuda a aliviar las molestias articulares.
- Con Condroitín sulfato y Glucosamina, precursores de glucosaminoglicanos (GAGs) en el cartílago articular que, con su acción sinérgica, mantienen la flexibilidad y elasticidad de la articulación y evitan su desgaste.
- Con MSM, que aporta azufre orgánico con doble acción: participa en la síntesis de colágeno y mantiene unidas las proteínas del tejido conectivo, pelo y uñas.
- Con Vitamina C, que ejerce un potente efecto antioxidante y actúa en sinergia con el MSM participando en la síntesis de colágeno.
- Con Vitamina E, el antioxidante más potente de las membranas celulares.
- Sin AINES ni corticoides.
- Adecuado para su uso prolongado.
- Distintos formatos y presentaciones para cubrir todas las razas y edades.
- En chews o comprimidos altamente palatables - Facilitan la toma diaria.

### Componentes clave (por chew/comprimido):



	MOOVA® CondroGuard Chews			MOOVA® CondroGuard Tablets	
	Cats	Small & Miniature Dogs	Medium & Large Dogs	30 Comp.	120 Comp.
Glucosamina	168 mg	168 mg	500 mg	750 mg	400 mg
MSM (MetilSulfonilMetano)	134 mg	134 mg	400 mg	250 mg	100 mg
Condroitín Sulfato	68 mg	68 mg	200 mg	30 mg	20 mg
<i>Harpagophytum procumbens</i>	25 mg	25 mg	75 mg	10 mg	
Vitamina E*	8 mg	8 mg	15 mg		
Vitamina C	6 mg	6 mg	12 mg		
Manganoso	2,55 mg	2,55 mg	5,25 mg		

\* 1 mg = 1 UI



### Usos recomendados:

- Como apoyo al óptimo mantenimiento de las articulaciones y del tejido conectivo.
- Ayuda a mantener la salud y flexibilidad articular.
- Animales con sobrecarga articular:
  - Animales con sobrepeso.
  - Perros de deporte y trabajo.
  - Razas predispuestas en crecimiento.
  - Alto rendimiento.
  - Razas grandes y gigantes.
- Animales senior y de edad avanzada.
- Rehabilitación y fisioterapia.
- Ayuda al correcto mantenimiento del cartílago articular.
- Como soporte durante la recuperación postoperatoria en cirugías ortopédicas.
- Situaciones en las que se requiera el aporte de azufre como oligoelemento.



### Administración diaria:

Se recomienda un periodo inicial\* de 4-6 semanas en animales con alteración articular ya presente o en recuperación de alguna lesión.

En animales con predisposición a padecer trastornos articulares, es posible comenzar directamente con la pauta de mantenimiento\*\*.

La administración puede efectuarse en 1 ÚNICA TOMA AL DÍA, antes, durante o después de las comidas, según la siguiente pauta:

MOOVA® CondroGuard Chews			MOOVA® CondroGuard Tablets
Cats	Small & Miniature Dogs	Medium & Large Dogs	30 Comp.   120 Comp.
<b>*INICIAL (4-6 semanas)</b>			
1 /  2,5 kg	1 /  2,5 kg	1 /  15 kg	1 /  20 kg
<b>**MANTENIMIENTO</b>			
1 /  5 kg	1 /  5 kg	1 /  30 kg	1 /  40 kg
			(Comprimidos homogéneos y divisibles para una correcta dosificación para todos los rangos de peso)

## Suplemento Rico en MSM para Ayudar a Mantener la Movilidad y el Bienestar Articular Formulado en Chews de Alta Palatabilidad

Quizá te pueda interesar

MEGATOP™  
PowerFlex



### Componentes clave (por chew):

Metyl-Sulfonyl-Metano (MSM) 500 mg



### Usos recomendados:

- De primera elección para el mantenimiento de la salud articular:
  - Perros senior o de edad avanzada.
  - Animales sometidos a ejercicio intenso, de trabajo o deporte.
  - Razas grandes y gigantes de crecimiento rápido.
- Ayuda a mantener la flexibilidad de las articulaciones.
- Situaciones en las que se requiera el aporte de azufre como oligoelemento.



### Administración diaria:



1



/



### Presentación:

60 chews



### Características:

- Alimento complementario rico en MSM – Acción antioxidante.
- Compuesto rico en azufre, con doble acción:
  - Participa en la síntesis de colágeno.
  - Ayuda a mantener unidas las proteínas del tejido conectivo, pelo y uñas.
- Contribuye a mejorar el bienestar articular, la movilidad y la calidad de vida.
- Ayuda a mantener las articulaciones en animales sometidos a ejercicio intenso.
- Apoyo articular en animales de crecimiento rápido.
- Sin AINE's o corticoides.
- Seguro y apto para su uso prolongado.
- Chews de alta palatabilidad – Facilitan la toma diaria.

# THERMAFLEX® Liniment Gel



## Presentación:

355 ml

## Características:

- Alivio rápido y eficaz de músculos, articulaciones y tendones fatigados.
- Ayuda a prevenir lesiones al relajar músculos, tendones y articulaciones rígidos antes del ejercicio.
- Doble efecto frío-calor.
- Con Mentol - Acción refrescante en superficie.
- Estimula la circulación con sensación de calor duradera.
- Con MSM.
- Para su uso previo o posterior al ejercicio.
- Fórmula completa que penetra profundamente.
- Gel de fácil aplicación y rápida absorción.

## Linimento de Doble Efecto Frío-Calor para Alivio Rápido y Eficaz de Músculos, Articulaciones y Tendones

### Componentes clave (por ml):

Mentol	40 mg
<i>Melaleuca leucadendron</i>	20 mg
<i>Calendula officinalis</i>	10 mg
<i>Rosmarinus officinalis</i>	10 mg
MetilSulfonylMetano (MSM)	4 mg



### Usos recomendados:

- Despues del ejercicio:
  - Ayuda a aliviar los músculos y tendones sobrecargados.
  - Contribuye a aliviar la rigidez de las articulaciones.
- Previo al ejercicio, puede ayudar a prevenir lesiones por su efecto relajante en músculos, tendones y articulaciones.
- Como complemento a las pautas de manejo de procesos del aparato músculo-esquelético:
  - Músculos: fatiga y rigidez muscular.
  - Tendones y ligamentos.
  - Articulaciones.
  - Contusiones.
- Apoyo a protocolos de fisioterapia.



### Modo de empleo:

- **Aplicación directa:**
  - Aplicar y masajear suavemente el área localizada.
  - Repetir cada 12-24 horas.
  - No vendar.
- **Técnica Body Bracing:** para ayudar a relajar músculos sometidos a ejercicio intenso.
  - Diluir 15 ml de THERMAFLEX® en 1 L de agua templada.
  - Aplicar con una esponja sobre el área deseada.



# CLUNIA® Clinical Zn-A gel

## CLUNIA® Maintenance Zn gel

### Gel Oral Mucoadhesivo de Fácil Aplicación para una Higiene Bucodental de Alta Eficacia y Seguridad

#### Componentes clave:

	Clinical Zn-A gel	Maintenance Zn gel
Gluconato de Zinc	2 %	2 %
Ácido ascórbico	1,6 %	—
Taurina	1 %	1 %
Excipientes	csp	csp



#### Usos recomendados:



##### • CLUNIA® Clinical Zn-A gel:

- En problemas periodontales avanzados, heridas y laceraciones bucales, úlceras orales.
- Post-cirugía oral o maxilofacial.
- En pacientes intubados, sedados y post-quirúrgicos, al estimular la salivación.

##### • CLUNIA® Clinical Zn-A y Maintenance Zn gel:

- Ayuda a prevenir la formación de placa dental.
- Ayuda a controlar la halitosis.
- Antes y después de una limpieza dental.
- Mantenimiento de las encías y la cavidad oral en óptimas condiciones.



#### CLUNIA® Clinical Zn-A gel:

Desenrosque el tapón aplicador, vierta el contenido del vial adjunto (vitamina C) en la botella y permita que la vitamina C se deposite en el fondo de la botella. Coloque el tapón y agite hasta que se disuelva.

#### CLUNIA® Clinical Zn-A gel y Maintenance gel:

- Aplicar 1 gota del tamaño de un guisante (aproximadamente 0,5 ml) para animales de hasta 10 kg en cada lado de la boca, en las encías superiores. Aumente la dosis para perros medianos, grandes y caballos.
- Aplicar directamente de la punta del aplicador incorporado o depositar una gota en el dedo índice, bastoncillo o cepillo dental.



#### Presentación:

Clinical Zn-A gel: 118 ml

Maintenance Zn gel: 59 y 120 ml

#### Características:

- Ayuda a mantener una salud oral óptima.
- Su uso diario ayuda a prevenir la placa y halitosis.
- Aporta Zinc — Ayuda a mantener la estructura fisiológica de las encías.
- Con Taurina — Acción quelante sobre los compuestos de azufre que producen el mal aliento.
- Proporciona una capa protectora por su efecto mucoadhesivo.
- Seguro y apto para su uso prolongado.
- Gel de fácil aplicación — Sin cepillado.
- CLUNIA® Clinical Zn-A gel — Fórmula avanzada complementada con Vitamina C:
  - Potencia la disponibilidad del Zinc mejorando su función.
  - Potente antioxidante.
- CLUNIA® Maintenance Zn Gel:
  - Con Goma Xantana, que proporciona un mayor tiempo de contacto.
  - pH neutro.
  - Sin Sabor - Alta aceptación.
  - No tinge el esmalte dental, tejidos ni superficies.
  - Utilizar a diario para una máxima eficacia.
  - Sin Alcohol ni Xilitol.

# CLUNIA® EasyDent Spray



## Presentación:

60 ml

## Características:

- Ayuda a mantener una salud oral óptima.
- Mantiene las encías sanas.
- Ayuda a controlar la halitosis.
- Spray de fácil aplicación — Con o sin cepillado.
- Seguro y apto para su uso diario y prolongado.
- Aporta Zinc — Ayuda a mantener la estructura fisiológica de las encías.
- Con Taurina — Acción quelante sobre los compuestos de azufre que producen el mal aliento.
- pH neutro.
- Sin Alcohol ni Xilitol.
- Sin Sabor - Alta aceptación.
- No tinge el esmalte dental, pelo del animal, tejidos ni superficies.

**Spray Oral de Fácil Aplicación para una Higiene Buco-Dental Óptima, de Alta Eficacia y Seguridad**

## Componentes clave:

Gluconato de Zinc	1,5 %
Taurina	0,5 %
Excipientes	csp

## Usos recomendados:

- Limpieza de la cavidad oral y los dientes.
- Ayuda a controlar y prevenir la halitosis.
- Ayuda a prevenir la formación de placa bacteriana y sarro.
- Ayuda a prevenir problemas periodontales.
- Aplicado a diario, mantiene una salud oral óptima, ayudando a reducir la frecuencia entre limpiezas dentales profesionales.
- Mantenimiento posterior a una higiene dental profesional.

## Modo de empleo:

Pulverizar el producto directamente sobre los dientes.

- Para animales < de 10 kg, aplicar una pulverización en ambos lados de las encías superiores.
- Para animales  $\geq$  10 kg, aplicar una pulverización extra en los dientes frontales.
- Para mejores resultados, no administrar alimentos ni agua 30 minutos antes y después de la aplicación.
- Para facilitar la aceptación y/o maximizar la acción, puede aplicarse sobre una gasa.



## Gel de Higiene Bucodental Diaria para Ayudar a Mantener el Equilibrio Microbiano Natural, Prevenir la Formación de Placa Dental, la Aparición de Sarro y Neutralizar la Halitosis

### Componentes clave:

Trometamina	0,20 %
Trometamina HCl	q.s. pH 6,8 - 7,2
EDTA disódico	0,10 %
Digluconato de Clorhexidina	0,12 %
Hidroxietilcelulosa	1 %



### Usos recomendados:



- Mantenimiento del equilibrio microbiano natural.
- Preparación de la cavidad oral previa a la realización de una higiene dental profesional u otro tipo de procedimientos dentales.
- Mantenimiento posterior a una higiene dental profesional u otros procedimientos dentales, ayudando a preservar el equilibrio microbiano después del procedimiento y a potenciar, alargar y mejorar su eficacia.
- Prevención de la formación de placa y de la progresión de ésta a sarro.
- Neutralización del mal aliento.
- Aplicado a diario, ayuda a mantener una salud oral óptima, participando en la prevención de problemas secundarios originados por la placa dental.

### Modo de empleo:



- Levantar el labio superior y aplicar 1 gota de producto en ambos lados de las encías superiores.
- Puede aplicarse directamente con el tapón aplicador, con cepillo dental o depositando el producto en el dedo índice.
- En animales de peso superior a 10 kg, aumentar la cantidad proporcionalmente.
- Administrar diariamente y separado de las comidas.



### Presentación:



59 ml

### Características:

- Cuidado global de la cavidad bucal o sobre áreas localizadas.
- Protección completa - Salud oral óptima.
- Gel bucodental:
  - Mayor permanencia.
  - Adherencia superior.
- Formula sinérgica:
  - Con TrisEDTA:
    - Trometamina - Alcaliniza el entorno.
    - EDTA - Actúa quelando el  $Ca^{2+}$  y  $Mg^{2+}$ .
  - Con Clorhexidina - Mantenimiento del equilibrio microbiano natural.
- Idóneo antes, durante y después de procedimientos dentales profesionales. Adecuado también para uso regular.
- Facilidad de uso - Múltiples alternativas de aplicación - Mayor cumplimiento.
- Libre de Etanol y Xilitol.
- Sin proteína de origen animal.
- Sabor suave a ternera - Alta aceptación.
- Sin color - No tiñe el pelo del animal, tejidos ni superficies.

# CLUNIA® DentProTECh Rinse



Antes  
CLUNIA® TrisDent



## Presentación:

236 ml

## Características:

- Cuidado global de toda la cavidad oral.
- Protección completa – Salud oral óptima.
- Clorhexidina – Mantenimiento del equilibrio microbiano natural.
- TrisEDTA:
  - Trometamina – Alcaliniza el entorno.
  - EDTA – Actúa quelando el  $\text{Ca}^{2+}$  y  $\text{Mg}^{2+}$ .
- Solución oral:
  - Sin cepillado.
  - Fácil aplicación.
  - Mejor cumplimiento.
- Facilita la higiene oral en:
  - Hogares con más de un animal.
  - Animales con resistencia a la manipulación.
  - Tutores con menor disponibilidad de tiempo.
- Aplicación directa para animales con dentición más deteriorada.
- Administración en el agua de bebida, para mantenimiento.
- Libre de Etanol y Xilitol.
- Sin proteína de origen animal.
- Con sabor suave a ternera - Alta aceptación.
- No colorea el agua de bebida.

**Solución de Higiene Bucodental Diaria para Ayudar a Mantener el Equilibrio microbiano Natural, Prevenir la Formación de Placa Dental, la Aparición de Sarro y Neutralizar la Halitosis**



## Componentes clave:

Trometamina	0,20 %
Trometamina HCl	q.s. pH 6,8 - 7,2
EDTA disódico	0,10 %
Digluconato de Clorhexidina	0,12 %



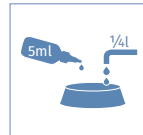
## Usos recomendados:

- Mantenimiento del equilibrio microbiano natural.
- Preparación de la cavidad oral previa a la realización de una higiene dental profesional u otro tipo de procedimientos dentales.
- Mantenimiento posterior a una higiene dental profesional u otros procedimientos dentales, ayudando a preservar el equilibrio microbiano después del procedimiento y a potenciar, alargar y mejorar su eficacia.
- Prevención de la formación de placa y de la progresión de ésta a sarro.
- Neutralización del mal aliento.
- Aplicado a diario, ayuda a mantener una salud oral óptima, participando en la prevención de problemas secundarios originados por la placa dental.



## Modo de empleo:

- Administrar diariamente tras la comida. En animales con dentición más deteriorada, es recomendable la aplicación directa.
- **Aplicación directa:**
  - Levantar el labio superior.
  - Dirigir el aplicador y aplicar una pequeña cantidad. El animal, al pasar la lengua, favorecerá la difusión del producto.
- **Administración en el agua de bebida:**
  - Añadir al agua de bebida 5 ml (1 cucharadita) por cada  $\frac{1}{4}$  de litro de agua.
  - Renovar el agua todos los días.



## Toallitas de Fácil Aplicación para una Higiene Buco-Dental de Alta Eficacia y Seguridad



### Componentes clave:



Gluconato de Zinc	1,5 %
Taurina	0,5 %
Excipientes	csp

### Usos recomendados:



Usadas a diario, ayudan a mantener una salud oral óptima sin necesidad de cepillado:

- Limpieza de la cavidad oral y los dientes.
- Eliminación mecánica de detritus en la cavidad oral gracias a su tejido en relieve.
- Eliminación de la halitosis.
- Prolongar el efecto de la higiene dental profesional.
- Mantiene las encías sanas.
- Ayudar a reducir la frecuencia entre higienes dentales profesionales.

### Modo de empleo:



1. Enrollar la toallita sobre el dedo índice o con el que se desea aplicar el producto.
2. Deslizar suavemente sobre dientes y encías de ambos lados de la boca.
3. Repetir diariamente.



### Presentación:

Display: 200 Toallitas (20 sobres de 10 Toallitas)

Envase: 100 Toallitas

Sobres individuales: 10 Toallitas



### Características:

- Los beneficios de la fórmula de CLUNIA® Zn Maintenance Gel multiplicados por los efectos mecánicos de la fricción.
- Tejido en relieve - Mejor acción limpiaadora.
- Su uso diario ayuda a la prevención de la formación de la placa dental.
- Aportan Zinc — Ayuda a mantener la estructura fisiológica de las encías.
- Con Taurina — Contribuye al control de la halitosis.
- Toallitas que complementan la acción de la solución impregnada con una limpieza mecánica.
- pH neutro.
- Resistentes y muy impregnadas.
- No tiñe el esmalte dental, pelo del animal, tejidos ni superficies.
- Seguro y apto para su uso prolongado.
- Sin sabor.
- Sin Alcohol ni Xilitol.

# MULTIVA® CoolSmile Original Dogs & Cats



Quizá te pueda interesar



MULTIVA®  
CoolSmile  
Plaque & Tartar



## Presentación:

473 ml

## Características:

- Cuidado oral completo — Acción polivalente.
- Con dióxido de cloro estabilizado - Efecto oxidante sobre compuestos volátiles, ayudando a combatir el mal aliento.
- Complementado con las acciones del bicarbonato sódico y EDTA — aumenta la eficiencia en el control de la placa dental.
- Sin cepillado — Fácil y práctico.
- Sin necesidad de manipular al animal.
- Alcanzan las zonas más inaccesibles de la cavidad oral, a las que no llega el cepillo dental.
- No interfieren con los hábitos de bebida del animal.
- Fórmula sin aromas artificiales.
- Sin color, azúcares, alcohol o detergentes añadidos.
- No colorean el agua de bebida.
- Apto para uso frecuente o a largo plazo.

**Solución Oral para el Agua de Bebida Específica para Perros y Gatos para el Cuidado Oral Completo y una Salud Bucal Óptima**



## Componentes clave:

Dióxido de cloro estabilizado	0,10 %
Bicarbonato sódico	0,50 %
EDTA	0,10 %



## Usos recomendados:

- Solución oral para el agua de bebida para el cuidado global de la cavidad oral.
- Ayuda a:
  - Mantener una salud oral óptima
  - Reducir el depósito de placa dental
  - Controlar el mal aliento
  - Proteger encías
- Para uso frecuente y/o a largo plazo.



## Modo de empleo:

Usar a diario para una máxima efectividad.

- Añadir al agua de bebida una cucharadita (5 ml) por cada 250 ml de agua.
- Renovar el agua todos los días.

Apto para su uso a largo plazo.



# MULTIVA® CoolSmile Plaque & Tartar

**Solución Oral para el Agua de Bebida para Ayudar a Reducir el Depósito de Placa Dental, Reducir las Manchas Dentales y Mantener una Salud Bucal Óptima**

Quizá te pueda interesar



## Componentes clave:



Dióxido de cloro estabilizado	0,14 %
Bicarbonato sódico	0,50 %
EDTA	0,10 %

## Usos recomendados:



Solución oral para el agua de bebida:

- Ayuda a blanquear y reducir las manchas dentales.
- Mantenimiento de la cavidad oral en óptimas condiciones.
- Ayuda a:
  - Reducir la placa dental.
  - Controlar el mal aliento
  - Proteger las encías
- Para uso frecuente y/o a largo plazo.

## Modo de empleo:



Usar a diario para una máxima efectividad.

- Añadir al agua de bebida una cucharadita (5 ml) por cada 250 ml de agua.
- Renovar el agua todos los días.

Apto para su uso a largo plazo.



## Presentación:

473 ml



## Características:

- Fórmula reforzada.
- Acción polivalente.
- Con dióxido de cloro estabilizado - Efecto oxidante sobre compuestos volátiles.
- Complementado con las acciones del bicarbonato sódico y EDTA, aumenta la eficiencia en el control de la placa dental.
- Sin cepillado - Fácil y práctico.
- Sin necesidad de manipular al animal.
- Alcanza las zonas más inaccesibles de la cavidad oral, a las que no llega el cepillo dental.
- No interfiere con los hábitos de bebida del animal.
- Sin aromas artificiales.
- Sin color, azúcares, alcohol o detergentes añadidos.
- No colorea el agua de bebida.
- Apto para uso frecuente o a largo plazo.

# CONECTA® O3ABD | CONECTA® Capsules



**CONECTA® O3ABD y CONECTA® Capsules**  
Dos presentaciones que permiten adaptarse a todas las necesidades.



## Presentación:

- CONECTA® O3ABD: 135 y 450 ml, con tapón dosificador y jeringa incorporada
- CONECTA® Capsules: 80 cápsulas



## Características:

- Alimento complementario rico en Vitaminas del complejo B – Ayudan al correcto funcionamiento del Sistema Nervioso.
- Con Ácidos Grasos Omega-3 altamente biodisponibles.
- Dos presentaciones que permiten adaptarse a todas las necesidades.
- CONECTA® O3ABD en aceite de alta palatabilidad – Facilita la toma diaria y permite una dosificación exacta.
- CONECTA® Capsules – Mayor comodidad en el manejo. Sin olor.
- Seguro y apto para su uso prolongado.
- Método patentado de extracción en frío de los Omega-3 – Máxima bioactividad.
- Desarrollado y fabricado en España.

## Suplemento de Omega-3 Rico en DHA/EPA Altamente Biodisponibles y Vitaminas A, B<sub>1</sub>, B<sub>2</sub>, B<sub>6</sub>, B<sub>12</sub> y D<sub>3</sub>

### Componentes clave:

	CONECTA® O3ABD (por ml)	CONECTA® Capsules (por cápsula)
Omega-3*	283,2 mg	166,7 mg
DHA (21-23%*)	190,8 mg	113,8 mg
EPA (5-7%*)	51,0 mg	29,7 mg
Otros Omega-3*	41,4 mg	23,2 mg
Vitamina A*	1.737 UI	1.009 UI
Vitamina B <sub>1</sub>	0,93 mg	0,55 mg
Vitamina B <sub>2</sub>	1,18 mg	0,7 mg
Vitamina B <sub>6</sub>	1,18 mg	0,7 mg
Vitamina B <sub>12</sub>	2,11 µg	1,25 µg
Vitamina D <sub>3</sub> *	34 UI	16 UI

\*Cantidad variable al ser un producto con ingredientes de origen natural.

### Usos recomendados:

- Indicado en perros y gatos maduros para estimular la actividad física, mental y sensorial, y mitigar los efectos del envejecimiento sobre la función cognitiva, el comportamiento, la movilidad y la calidad de vida del animal.
- Ayuda a preservar la funcionalidad del sistema nervioso central y periférico, de la vista y del aparato locomotor.
- Ayuda al mantenimiento de las condiciones fisiológicas del Sistema Nervioso Central y Periférico.
- En hembras gestantes y lactantes, contribuye al correcto desarrollo cerebral y visual del feto y el recién nacido, potenciando la memoria y facilitando el aprendizaje.



### Administración diaria:

#### CONECTA® O3ABD:

Inicial (10 días): 2 ml /

Mantenimiento: 1 ml /



#### CONECTA® Capsules:

Inicial (10 días): 3 cápsulas /

Mantenimiento: 2 cápsulas /



**Solución oral rica en DHA/EPA, y vitaminas del complejo B (B<sub>1</sub>, B<sub>2</sub>, B<sub>6</sub>, B<sub>12</sub>), A y D<sub>3</sub>, reforzada con vitamina E y extracto de *Ginkgo Biloba*, indicada para ayudar a preservar la funcionalidad del sistema nervioso central y periférico, de la vista y del aparato locomotor de perros y gatos de edad avanzada**

### Componentes clave (por ml):



Omega-3*	258,62 mg
DHA (21-23%*)	181,03 mg
EPA (5-7%*)	43,10 mg
Otros O-3*	34,48 mg
Extracto de <i>Ginkgo biloba</i>	20 mg
Vitamina A*	1638 UI
Vitamina B <sub>1</sub>	1,86 mg
Vitamina B <sub>2</sub>	2,30 mg
Vitamina B <sub>6</sub>	2,30 mg
Vitamina B <sub>12</sub>	4,21 µg
Vitamina D <sub>3</sub> *	32,08 UI
Vitamina E	1,5 mg

\*Cantidad variable al ser un ingrediente natural

### Usos recomendados:



- Ayuda a minimizar los efectos del envejecimiento sobre la función cognitiva, el comportamiento, la movilidad y la memoria en animales de edad avanzada.
- Ayuda a preservar el funcionamiento normal del sistema nervioso central y periférico, de la vista, y del aparato locomotor.
- Contribuye a estimular la actividad física, mental y sensorial de los perros y gatos.
- Como apoyo en casos de trastornos neurológicos y procesos degenerativos del tejido nervioso.

### Administración diaria:



1 ml



Agitar antes de usar. Administrar mezclándolo con el alimento o mediante jeringa por vía oral.



### Presentación:

CONECTA® Plus 90 ml\*

CONECTA® Plus 180 ml\*

CONECTA® Plus 450 ml\*

\*con tapón dosificador y jeringa incorporada.

### Características:

- Alimento complementario con extracto de *Ginkgo biloba* – Inhibidor de la MAO A y B utilizado para ayudar a mejorar la memoria en animales de edad avanzada.
- Rico en vitaminas del complejo B – Apoyo al correcto funcionamiento del sistema nervioso y acción neuroprotectora.
- Con Ácidos Grasos (DHA y EPA) altamente biodisponibles.
- Reforzado con vitaminas A, D<sub>3</sub> y E, que contribuyen a mejorar el deterioro de la función cognitiva.
- Método patentado de extracción en frío de los Omega-3 – Máxima bioactividad.
- Solución oral de alta palatabilidad – Facilita la administración diaria.
- Tres presentaciones que permiten adaptarse a todas las necesidades.
- Seguro y apto para su uso prolongado.



Ingredientes de origen natural, pueden apreciarse diferencias de color y olor sin que estas afecten a la calidad del producto.

# ADIVA® Entero



## Presentación:

ADIVA® Entero Small&Medium: 28 chews

ADIVA® Entero Large: 40 chews

## Características:

- Alimento complementario con Esmectita
  - Gran poder de recubrimiento y adsorción.
- Doble acción:
  - Efecto Demulcente - Dificulta la absorción de toxinas.
  - Acción Mucoprotectora - Crea una barrera física en las paredes del tracto digestivo.
- Favorece la consistencia normal de las heces.
- Seguro y apto para su uso a largo plazo.
- Complemento ideal para dietas gastrointestinales.
- Chews de alta palatabilidad - Facilitan la toma diaria.

**Suplemento Formulado en Chews de Alta Palatabilidad que Forma una Barrera Protectora en el Sistema Digestivo y Favorece la Formación de Heces Normales**

## Componentes clave (por chew):



ADIVA® Entero Small&Medium	ADIVA® Entero Large
Esmectita 570 mg	1140 mg

## Usos recomendados:



Apoyo en procesos digestivos e intestinales:

- Ayuda a reducir la absorción de toxinas a nivel intestinal.
- Favorece la consistencia normal de las heces, previniendo la deshidratación.
- Ayuda a regular la función del tracto digestivo.
- Apoyo en situaciones que afectan a la estructura fisiológica de la mucosa digestiva por su efecto muco-protector.
- Procesos digestivos inducidos por el estrés: perros de mushing o de deporte...
- Apto para su uso a corto y largo plazo.

## Administración diaria:



Inicial (5-7 días):

ADIVA® Entero Small&Medium 1 / 7,5Kg / 12h

ADIVA® Entero Large 2 / 30Kg / 12h

Mantenimiento:

ADIVA® Entero Small&Medium 1 / 7,5Kg / 24h

ADIVA® Entero Large 2 / 30Kg / 24h

## Suplemento Formulado en Chews de Alta Palatabilidad que Proporciona una Protección Gástrica Completa y Ayuda en el Manejo de la Acidez, Indigestión y Malestar Gástrico



### Componentes clave (por chew):

	ADIVA® Gastric Small	ADIVA® Gastric Medium & Large
Carbonato de calcio	138 mg	412 mg
Hidróxido de magnesio	46 mg	140 mg
Bentonita	190 mg	572 mg



### Usos recomendados:



- Ayuda a manejar la acidez estomacal.
- Soporte para la digestión saludable.
- Apoyo ante molestias gástricas.
- Ayuda/Soporte para la mucosa gástrica ante digestiones pesadas.

### Administración diaria:



ADIVA® Gastric Small

1



/



ADIVA® Medium & Large

1



/



### Presentación:

ADIVA® Gastric Small: 30 chews  
ADIVA® Medium & Large: 30 chews



### Características:

- Fórmula que favorece la protección gástrica completa.
- Los iones de hidróxido de magnesio y carbonato de calcio se combinan con las secreciones estomacales y contrarrestan su acidez excesiva.
- La bentonita por sus propiedades adsorbentes y mucoprotectoras ayuda a proteger la mucosa gástrica de agresiones externas e internas.
- Chews de alta palatabilidad - Facilitan la toma diaria.
- Pienso complementario para perros y gatos.

Si es necesario, se puede administrar cada 12 horas o como máximo cada 8 horas.

Administrar preferiblemente después de las comidas.

# ADIVA® Biotic



## Presentación:

ADIVA® Biotic Powder 30 g

ADIVA® Biotic Paste 15 ml

ADIVA® Biotic Powder 30 sachet x 1,5 g

## Características:

- Alimento complementario dietético Simbiótico con probióticos y prebióticos (FOS y MOS).
- Con *L. acidophilus* CECT 4529:
  - Como apoyo en el mantenimiento de la microbiota saludable.
  - Ayuda a mantener una consistencia normal de las heces.
- *E. faecium* NCIMB 10415 contribuye al mantenimiento de la microbiota intestinal saludable.
- Contiene FOS, MOS, *L. acidophilus* y *E. faecium*.
- Reforzado con electrolitos, cobalamina y otras vitaminas del grupo B - Ayudan a reponer posibles pérdidas.
- Presentaciones en polvo y pasta de alta palatabilidad.

**Alimento Complementario  
Dietético de Alta Palatabilidad con  
Probióticos, Prebióticos (FOS y MOS),  
Electrolitos y Vitaminas del Grupo B,  
Desarrollado como Apoyo al Normal  
Funcionamiento Intestinal en Perros  
y Gatos**

## Componentes clave:



	por g	por cc
<i>Lactobacillus acidophilus</i>	$6 \times 10^9$ UFC	$6,6 \times 10^9$ UFC
<i>Enterococcus faecium</i>	$2,8 \times 10^8$ UFC	$3,08 \times 10^8$ UFC
FOS	350 mg	231 mg
MOS	65 mg	71,5 mg
Vitamina B <sub>1</sub>	2,50 mg	2,75 mg
Vitamina B <sub>2</sub>	0,64 mg	0,704 mg
Vitamina B <sub>3</sub>	19,20 mg	21,12 mg
Vitamina B <sub>6</sub>	0,80 mg	0,88 mg
Vitamina B <sub>12</sub>	0,025 mg	0,0275 mg
Productos de <i>S. cerevisiae</i> con nucleótidos	100 mg	110 mg
Sodio	0,624 mg	0,686 mg
Cloruros	0,960 mg	1,056 mg
Calcio	0,338 mg	0,371 mg
Fósforo	0,264 mg	0,290 mg
Magnesio	0,198 mg	0,217 mg

## Usos recomendados:



- Soporte a la estabilización de la digestión fisiológica en caso de riesgo o durante trastornos digestivos y su recuperación.
- Soporte de la función intestinal.
- Ayuda a mantener un microbiota intestinal saludable.
- Apoya la formación de heces normales.
- Apoyo en el mantenimiento del equilibrio electrolítico.

## Administración diaria:



ADIVA® Biotic Powder

1 g / 10 kg

ADIVA® Biotic Powder Sachet

1 Sachet / 10 kg

Añadir sobre la comida y mezclar para facilitar su aceptación.

ADIVA® Biotic Paste

1 cc / 10 kg

Administrar directamente en la boca del animal o mezclar con la comida.

## Alimento Complementario Formulado en Chews de Alta Palatabilidad Indicado para el Mantenimiento y Reposición de unos Niveles Saludables de Cobalamina y Ácido Fólico, complementado con Prebióticos y Probióticos

Nuevo



### Componentes clave (por chew):

	Small	Large
Vitamina B <sub>12</sub>	250 µg	750 µg
Vitamina B <sub>9</sub>	200 µg	600 µg
<i>Enterococcus faecium</i>	3,5 x 10 <sup>8</sup> UFC	1,05 x 10 <sup>9</sup> UFC
Inulina	20 mg	60 mg
Betaglucanos	5 mg	15 mg

### Usos recomendados:

- Apoyo nutricional en casos que requieran un aporte extra de cobalamina y/o ácido fólico.
- Soporte de una función intestinal óptima.
- Promueve el bienestar integral, apoyando la salud intestinal y el equilibrio del organismo.

### Administración diaria:

ADIVA® B+Biotic Small



ADIVA® B+Biotic Large



### Presentación:

ADIVA® B+Biotic Small: 30 chews  
ADIVA® B+Biotic Large: 30 chews



### Características:

- Fórmula completa rica en Cobalamina y Ácido fólico.
  - Esenciales en el proceso de síntesis de ADN y ARN, en el metabolismo de los aminoácidos y en la producción de energía.
- Con Inulina y Betaglucanos (prebióticos):
  - Ayudan a modular el equilibrio de las bacterias presentes en el intestino.
- Con *Enterococcus faecium* NCIMB 10415 (probiótico):
  - Ayuda a mantener una microbiota intestinal saludable.
  - Contribuye a la formación normal de las heces.
- Ayuda a mantener unos niveles saludables de Cobalamina (vitamina B<sub>12</sub>) y Ácido fólico (vitamina B<sub>9</sub>).
- Libre de ingredientes de origen animal.
  - Adecuado para perros sensibles a la proteína animal.
- Chews de alta palatabilidad – Facilitan la toma diaria.

# ADIVA® Hepaguard



## Presentación:

ADIVA® Hepaguard Small 30 comprimidos  
 ADIVA® Hepaguard Medium 30 comprimidos  
 ADIVA® Hepaguard Large 30 comprimidos

## Características:

- Potente fórmula antioxidante.
- Contiene Complejo de Silibina y Fosfatidilcolina.
  - Mayor biodisponibilidad de la silibina.
  - Soporte doble en el apoyo de la salud de las células hepáticas.
- La Silibina ayuda a la protección y regeneración natural del hígado.
  - Ayuda a mantener los niveles normales de glutatión.
  - Ayuda a neutralizar los radicales libres.
- La Fosfatidilcolina mejora la absorción de la silibina y favorece de esta forma la regeneración hepática natural.
- El Bioflavanol tiene una potente acción antioxidante.
- La Cisteína es un aminoácido fundamental en la producción de glutatión y ayuda en la detoxificación hepática.
- El Zinc actúa como antioxidante y ayuda a proteger contra la fibrosis.
- Comprimidos pequeños de alta palatabilidad – Fácil administración.

**Alimento Complementario formulado en comprimidos de alta palatabilidad para perros y gatos como apoyo al mantenimiento de la función hepática**

## Componentes clave:

	Small	Medium	Large
Complejo de silibina fosfatidilcolina	45 mg	90 mg	180 mg
Bioflavanol (extracto de <i>Vitis vinifera</i> )	10 mg	20 mg	40 mg
Cisteína	8 mg	16 mg	32 mg
Zinc	1 mg	2 mg	4 mg

## Usos recomendados:

- Apoya la función hepática.
- Ayuda en la protección de las células hepáticas.
- Favorece las funciones de detoxificación del hígado.

## Administración diaria:

### ADIVA® Hepaguard Small



### ADIVA® Hepaguard Medium



### ADIVA® Hepaguard Large



# ADIVA® Hepaguard Chews

**Alimento Complementario con Vitaminas del grupo B, Vitamina E, Selenio, Zinc y extractos de *Silybum marianum* (cardo mariano) y *Cynara scolymus* (alcachofa), Formulado en Chews Altamente Palatables para Ayudar a Mantener la Función Hepática**

## Componentes clave (por chew):



	Small	Large
Extracto de <i>Silybum marianum</i> (cardo mariano)	125 mg	376 mg
Silimarina	100 mg	300,8 mg
Extracto de <i>Cynara scolymus</i> (alcachofa)	50 mg	150 mg
Vitamina E	50 mg	300 mg
Levadura rica en selenio	4,6 mg	14 mg
Selenio	11,04 µg	33,6 µg
Zinc	1 mg	4 mg
Vitamina B <sub>1</sub>	30 mg	90 mg
Vitamina B <sub>2</sub>	0,5 mg	1,52 mg
Vitamina B <sub>6</sub>	0,13 mg	0,4 mg
Vitamina B <sub>12</sub>	20 µg	60 µg

## Usos recomendados:



- Contribuye al mantenimiento de la función hepática.
- Ayuda a la protección y regeneración del tejido hepático.
- Apoyo como antioxidante.
- Contribuye a la detoxificación del hígado.

## Administración diaria:



### ADIVA® Hepaguard Small



### ADIVA® Hepaguard Large



## Presentación:

ADIVA® Hepaguard Small 30 chews

ADIVA® Hepaguard Large 30 chews

## Características:

- Fórmula completa que potencia las funciones de detoxificación y protección del hígado.
- Silimarina:
  - Efecto antioxidante.
  - Ayuda a la protección y regeneración natural del hígado.
- *Cynara scolymus* (alcachofa):
  - Actúa en la prevención/reducción del estrés oxidativo.
  - Interviene en la producción de glutatión.
  - Contiene cinarina, que favorece la producción de bilis para ayudar en la digestión.
- El selenio posee propiedades antioxidantes y es importante para el buen funcionamiento del metabolismo hepático.
- El zinc contribuye al mantenimiento de las membranas celulares. Tiene función antioxidante, detoxificante y ayuda a proteger contra la fibrosis.
- La vitamina E tiene acción antioxidante
  - Contribuye a la protección de los fosfolípidos de la membrana hepática frente a la oxidación.
- Reforzado con vitaminas del complejo B, necesarias para el metabolismo hepático.
- Chews de alta palatabilidad – Facilitan la toma diaria.

# MULTIVA® Hairball



## Presentación:

45 chews

## Características:

- Alimento complementario de fórmula completa con triple acción:
- Nutre el folículo piloso, ayuda a combatir el exceso de muda y a reducir la formación de tricobezoares.
- Facilita la expulsión de tricobezoares.
- Sin malta.
- Sin aceites o parafinas.
- Con Psyllium (*Plantago ovata*) – Gran aporte de fibra y mucílagos.
- Rico en Biotina, Ácidos grasos esenciales, Zinc y Lecitina - Mantiene la piel y el pelo en óptimas condiciones.
- Contiene *Vaccinium macrocarpon* (Arándano rojo) – Ayuda a mantener la salud del sistema urinario.
- Apto para todas las razas y edades.
- Chews de alta palatabilidad - Facilitan la toma diaria.

**Suplemento de Triple Acción para Favorecer la Reducción de la Formación de Tricobezoares y Facilitar su Expulsión, Formulado en Chews de Alta Palatabilidad**

## Componentes clave (por chew):



Biotina	13 µg
Lecitina	60 mg
Omega-3	15 mg
Omega-6	75 mg
Zinc	0,2 mg
Psyllium ( <i>Plantago ovata</i> )	25 mg
Arándano rojo ( <i>Vaccinium macrocarpon</i> )	12,5 mg

## Usos recomendados:



- Favorece el tránsito intestinal, ayudando a normalizar una frecuencia de defecación insuficiente.
- Por su alto contenido en fibra y mucílagos:
  - Facilita la expulsión de tricobezoares.
  - Situaciones en las que se requiera una consistencia fecal más blanda: postcirugía, defecación dolorosa...
- Ayuda a mantener la salud del sistema digestivo.
- Prevención y eliminación de las bolas de pelo, ayudando a reducir la caída excesiva del pelo.
- Ayuda a mantener la salud del tracto urinario inferior.

## Administración diaria:



### Uso regular:

2



/



Una vez al día o dividido en dos tomas

### Favorecer el tránsito (2-4 días):

4



/



Dos veces al día

## Toallitas Dermatológicas para la Limpieza y Control del Mal Olor de Zona Periocular y Comisuras Labiales



### Componentes clave:



Trometamina base	0,2 %
EDTA disódico	0,05 %
Digluconato de Clorhexidina	0,002 %
Trometamina HCl csp	pH 6,8 - 7,2

### Usos recomendados:



- Limpieza y prevención de las manchas de lágrimas y saliva.
- Ayudan a reducir los malos olores peribuceales o los asociados a la epífora.
- Para la higiene y eliminación de secreciones y descargas oculares.
- Para la higiene diaria en razas predisponentes a padecer secreción ocular excesiva (Bichón Maltés, Caniche, Gato Persa...).
- Limpieza de apoyo en la zona peribucal y pliegues labiales.

### Modo de empleo:



#### Inicial:

- 2 veces/día durante 2 semanas.
- A continuación, 1 vez/día.

#### Mantenimiento:

- 2-3 veces/semana.



### Presentación:



### Características:

- Con Trometamina, EDTA y Clorhexidina.
- Acción sinérgica de EDTA/Trometamina (Tris-EDTA).
- Acción limpiadora mejorada.
- Cuidado óptimo de la zona periorbicular y peribucal.
- No escuecen ni dañan el ojo en caso de contacto accidental.
- Tejido en relieve — Mejor acción limpiedora.
- Resistentes y muy impregnadas.
- No contienen antibióticos ni corticoides.
- Eficaces y muy seguras — Ideales para su uso prolongado.

# ASTER® L-Drops

**Nuevo**



## Presentación:

Estuche 20 monodosis

Envase clínico 200 monodosis

## Características:

- Solución oftálmica estéril enriquecida con liposomas y ácido hialurónico.
- Ácido hialurónico lineal - Aumenta la viscosidad y estabilidad de la película lagrimal.
- Liposomas - Restauran y aumentan el espesor de la capa lipídica natural lagrimal.
- Refuerza la barrera lipídica lagrimal.
- Hidratación y lubricación duraderas de la córnea.
- Alivia las molestias del ojo seco.
- Formato monodosis reutilizable - Aplicación fácil y uso de la solución restante en las siguientes 12 horas.
- Sin conservantes - Muy buena tolerancia, apto y seguro para uso a largo plazo.

**Solución oftálmica estéril enriquecida con liposomas para ayudar a restablecer la barrera lipídica lagrimal, combinados con ácido hialurónico para una hidratación y lubricación prolongadas**

## Componentes clave:



Fosfolípidos (liposomas)	1 %
Ácido hialurónico	0,05 %



## Usos recomendados:

- Ayudar a mantener el bienestar ocular en animales propensos a sequedad ocular.
- Cuidado diario en animales o razas con mayor sensibilidad ocular.
- Apoyo en casos de desequilibrio en la calidad natural de la lágrima.
- Lubricación extra para los ojos durante situaciones especiales como anestesia general.
- Protección frente a factores ambientales que aumentan la sequedad ocular, como el aire seco, el viento o la calefacción.

## Modo de empleo:



- Abrir la bolsa protectora de aluminio y separar el vial monodosis.
- Girar el tapón para abrir. Aplicar 2-3 gotas directamente en el ojo del animal, 1-2 veces al día, pudiendo ajustarse la frecuencia según necesidad.
- Cerrar el vial y utilizar la solución restante en las siguientes 12 horas.



**Solución oftálmica estéril rica en ácido hialurónico reticulado y lineal, que proporciona propiedades altamente lubricantes e hidratantes**

### Componentes clave:



Ácido hialurónico lineal	0,1 %
Ácido hialurónico reticulado	0,1 %

### Usos recomendados:



- Como complemento en casos de película lagrimal deficiente.
- En situaciones que provoquen sequedad ocular.
- Como apoyo para el óptimo mantenimiento de la salud corneal.

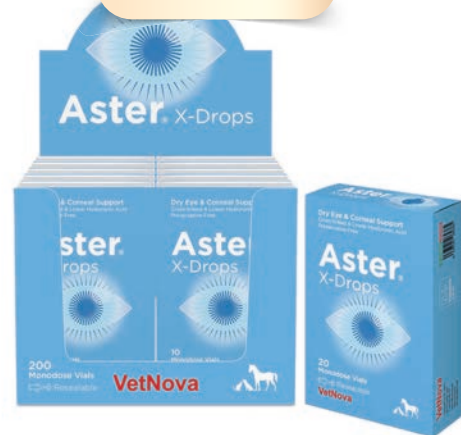
### Modo de empleo:



- Abrir la bolsa protectora de aluminio y separar el vial monodosis.
- Girar el tapón para abrir. Aplicar 2-3 gotas directamente en el ojo del animal, 1-2 veces al día, pudiendo ajustarse la frecuencia según la necesidad.
- Cerrar el vial y reutilizar la solución restante en las siguientes 12 horas.



**Nuevo**



### Presentación:

Estuche 20 monodosis  
Envase clínico 200 monodosis

### Características:

- Fórmula rica en ácido hialurónico reticulado y lineal.
- Ácido hialurónico lineal - Aumenta la viscosidad y estabilidad de la película lagrimal.
- Ácido hialurónico reticulado - Modificación tridimensional del ácido hialurónico lineal - Mayor estabilidad, resistencia y permanencia.
- Potente acción de hidratación y lubricación de la córnea.
- Alivia las molestias del ojo seco.
- Proporciona condiciones óptimas para el mantenimiento de la salud corneal.
- Duración de acción potenciada por el ácido hialurónico reticulado.
- Formato monodosis reutilizable - Aplicación fácil y uso de la solución restante en las siguientes 12 horas.
- Sin conservantes - Muy buena tolerancia, apto y seguro para uso a largo plazo.

# ALYSIA® Plus



Quizá te  
pueda interesar



## Presentación:

30 chews

## Características:

- Alimento complementario de fórmula completa y de efecto sinérgico.
- Como apoyo al sistema respiratorio e inmunitario.
- Ayuda a mantener la calma y bienestar.
- Rico en L-lisina – Complementado con Triptófano, Echinácea y Vitamina C.
- L-triptófano – Precursor de la serotonina.
- *Echinacea purpurea* – Ayuda a mantener la estructura de las células inmunitarias
- Vitamina C – Potente antioxidante, protege de la acción de radicales libres.
- Apto para gatitos y gatos adultos.
- Chews de alta palatabilidad – Evitan la administración forzosa.

**Suplemento con L-lisina de Fórmula Completa para el Soporte de los Sistemas Respiratorio e Inmunitario y para Ayudar a Mantener la Calma y Bienestar Formulado en Chews de Alta Palatabilidad**



## Componentes clave (por chew):

L-lisina	500 mg
L-triptófano	62,5 mg
<i>Echinacea purpurea</i>	30 mg
Vitamina C	5 mg



## Usos recomendados:

Apto para gatos jóvenes y adultos:

- Ayuda a mantener la función y salud del sistema inmunitario.
- Como apoyo al sistema respiratorio.
- Para situaciones en las que el uso de L-lisina pueda ser beneficioso.
- Ayuda a mantener la tranquilidad.



## Administración diaria\*:

Gatos adultos: 1-2



/



Gatitos: 1/2 - 1



/



\*Ajustar cantidad y frecuencia en función del tamaño y estado del animal.

## Solución Oral de Fórmula Completa para el Soporte de los Sistemas Respiratorio e Inmunitario

### Componentes clave (por ml):

L-lisina	100 mg
Omega 3*	194,53 mg
DHA*	130,93 mg
EPA*	35,07 mg
Otros Omega 3*	28,44 mg
Vitamina A*	1193 UI
Vitamina B1	0,93 mg
Vitamina B2	1,18 mg
Vitamina B6	1,18 mg
Vitamina B12	2,11 µg
Vitamina D3*	23 UI

\*Cantidad variable al ser un ingrediente natural.

### Usos recomendados:

Apto para gatos jóvenes y adultos:

- Ayuda a mantener la función y salud del sistema inmunitario.
- Como apoyo al sistema respiratorio.
- Para situaciones en las que el uso de L-lisina pueda ser beneficioso.
- Como soporte para un funcionamiento óptimo del sistema nervioso, respiratorio e inmune en gatitos en crecimiento.

### Administración diaria\*:



Quizá te pueda interesar



MULTIVA®  
Active Defense  
Cats



### Presentación:

75 ml  
con tapón dosificador y jeringa incorporada

### Características:

- Alimento complementario de fórmula completa y de efecto sinérgico.
- Como apoyo al sistema respiratorio e inmunitario.
- Rico en L-lisina, complementado con Ácidos Grasos Esenciales (AGE), Vitaminas del grupo B, A y D.
- Rico en Omega-3 – Contribuyen al correcto funcionamiento y desarrollo de los sistemas nervioso, visual y articular.
- Con vitaminas del grupo B – Con efecto antioxidante y neuroprotector.
- Apto para gatitos y gatos adultos.
- Solución oral de alta palatabilidad.
- Fácil administración - Mezclado con el alimento o mediante una jeringa por vía oral.
- Método patentado de extracción en frío de los Omega-3 – Máxima bioactividad.
- Desarrollado y fabricado en España.



\*Ingrediente de origen natural, pueden apreciarse diferencias de color y olor sin que estas afecten a la calidad del producto.

# MULTIVA® Viramax



Suplemento rico en L-Lisina  
Formulado en *Chews* de Alta  
Palatabilidad

Quizá te pueda interesar



## Presentación:

30 Chews

## Características:

- Alimento complementario rico en L-lisina.
- Apto para uso a largo plazo.
- Chews de alta palatabilidad – Facilitan la toma diaria.

## Componentes clave (por chew):

L-lisina (HCl) 500 mg



## Usos recomendados:

- Útil en situaciones que respondan al uso de L-lisina, o en los que su suplementación pueda resultar beneficiosas.
- Concentración óptima para gatitos jóvenes o gatos adultos.



## Administración diaria:



Gatos adultos: 1-2



/



Gatitos:  $\frac{1}{2}$  - 1



/



## Facilita la Adaptación de Gatos y Gatitos a los Cambios de su Entorno y Ayuda a Evitar Comportamientos Indeseados Asociados al Estrés

### Componentes clave:



Análogo de feromona facial felina (F3)	5%
Extracto de valeriana	1%

### Usos recomendados:



- Favorece un estado de calma en gatos y facilita la adaptación del animal a situaciones estresantes, ayudando a evitar comportamientos indeseados asociados al estrés:
  - Marcaje urinario.
  - Cambios en su entorno (adopción, mudanzas, vacaciones, estancia en residencias, etc.) o en el ambiente (petardos, fuegos artificiales, etc.)
  - Viajes (visitas al veterinario, viajes en coche/transportín, etc.).
  - Miedos.
  - Conflictos entre gatos.
  - Rascado (arañazos).
  - Vocalización excesiva.

### Modo de empleo:



#### Difusor y Recambio

Conectar el difusor 24 a 48 horas antes de una situación potencialmente estresante para el gato en el lugar donde el animal pasa más tiempo. Desenroscar y retirar la tapa del recambio\*. Enroscar el recambio en el difusor y conectar a un enchufe de pared, manteniendo el recambio en posición vertical.

Presionar el botón para ponerlo en marcha; para detener, volver a pulsar el botón. Después de su uso, desenchufar el difusor sin quitar el recambio.

\*La duración del recambio es de 30 días aproximadamente.

#### Spray

Sostener el envase en posición vertical y pulverizar a 10 cm de la superficie deseada. No pulverizar directamente sobre el animal.

	Frecuencia de aplicación	Zona de aplicación
Marcaje urinario	6 pulverizaciones; 1 vez al día	Zona marcada
Rascado Excesivo	2 pulverizaciones; 3 veces al día	Cubrir toda la zona rascada
Nuevo entorno	2-3 pulverizaciones, 1-2 horas antes de la llegada del gato	Sobre los objetos salientes, esquinas de muebles y puertas de las habitaciones
**Viajes en coche	Según necesidades	Direktamente dentro del coche
**Viajes en transportín	De 1 a 2 pulverizaciones	En esquinas, techo y suelo del transportín, así como en los objetos de su interior

\*\*Viajes de larga duración  
Repetir la aplicación cada 4-5 horas o tan pronto como reaparezcan los signos del estrés



#### Quizá te pueda interesar



### Presentación:

Difusor + Recambio 48 ml  
Recambio 48 ml  
Spray 60 ml

### Características:

- Fórmula Reforzada: con Análogo de Feromona Facial Felina (F3) que, en sinergia con el Extracto de Valeriana, potencia su acción y contribuye al bienestar del gato en situaciones asociadas al estrés.
- Las Feromonas felinas son segregadas de forma natural a través de las glándulas de su cuerpo. Los gatos se comunican entre sí y con su entorno a través de éstas, creando un ambiente de bienestar que los calma y tranquiliza.
- La Valeriana actúa como relajante natural, ayudando a calmar el estrés y la ansiedad.
- Olor característico a Valeriana.
- Uso puntual o prolongado.
- Apto para todas las razas y edades.
- 3 presentaciones para adaptarse a todas las situaciones y necesidades.
- ACALMA® Cats no es un medicamento y no produce efectos sedantes.

# ACALMA® Dogs



Quizá te pueda interesar



MULTIVA®  
Calmante Small  
& Miniature  
Dogs



MULTIVA®  
Calmante  
Medium &  
Large Dogs



ACALMA® Chews  
Medium & Large  
Dogs / Small &  
Miniature Dogs



CONECTA®



## Presentación:

Spray 60 ml

## Características:

- **Fórmula Reforzada:** con análogo de feromona de apaciguamiento canina que, en sinergia con el extracto de valeriana, potencia su acción y contribuye al bienestar del perro en situaciones potencialmente estresantes.
- **La Feromona de apaciguamiento canina** es segregada por las hembras durante la lactancia, transmitiendo un mensaje de calma y seguridad a sus cachorros. Esta feromona, al ser percibida, provoca una reacción en el receptor, ayudando a transmitir ese mensaje de calma y seguridad también en adultos y mejorar los comportamientos indeseados.
- La Valeriana actúa como relajante natural, contribuyendo a mantener calmado y tranquilo al animal.
- Olor característico a Valeriana.
- Uso puntual o prolongado.
- Apto para todas las razas y edades.
- ACALMA® Dogs no es un medicamento y no produce efectos sedantes.

**Facilita la Adaptación de Perros  
y Cachorros a Situaciones  
Potencialmente Estresantes,  
Ayudando a Manejar y Evitar  
Comportamientos Indeseados  
Asociados a Estas**



## Componentes clave:

Análogo de feromona de apaciguamiento canina	2 %
Extracto de valeriana	0,5 %



## Usos recomendados:

- Favorece un estado de calma y facilita la adaptación del animal a situaciones potencialmente estresantes, ayudando a evitar comportamientos indeseados asociados a estas:
  - Cambios en el entorno (soledad prolongada, cambios en la estructura familiar, mudanzas, visitas, etc.).
  - Cambios en el ambiente (ruidos, fuegos artificiales, petardos, etc.).
  - Viajes (visitas al veterinario, viajes en coche/transportín, etc.).
  - Miedos.
  - Conflictos.
  - Vocalización excesiva.
  - Eliminación inapropiada.



## Modo de empleo:

Sostener el envase en posición vertical y pulverizar a 10 cm de la superficie deseada. No pulverizar directamente sobre el animal.

	Frecuencia de aplicación	Zona de aplicación
Nuevo entorno	2-3 pulverizaciones, horas antes de la llegada del perro	Sobre los objetos salientes, esquinas de muebles y puertas de las habitaciones
Viajes en coche*	8-10 pulverizaciones	Directamente dentro del coche
Viajes en transportín*	De 1 a 2 pulverizaciones	En esquinas, techo y suelo del transportín, así como en los objetos de su interior

\* Viajes de larga duración

Repetir la aplicación cada 4-5 horas o tan pronto como reaparezcan los signos del estrés. Aplicar y esperar 15 minutos antes la entrada del animal en el transportín/coche.

Alimento complementario en forma-  
to *chew* de alta palatabilidad que  
facilita la adaptación a situaciones  
potencialmente estresantes, pun-  
tuales o prolongadas, favoreciendo  
un estado de calma y relajación

### Componentes clave (por *chew*):



	Cats	Small & Miniature Dogs	Medium & Large Dogs
Proteína bioactiva de leche (con $\alpha$ -casozepina)	37,5 mg	37,5 mg	112,5 mg
Magnesio	8 mg	8 mg	24 mg
Vitamina B <sub>1</sub>	65,34 mg	65,34 mg	65 mg
Vitamina B <sub>6</sub>	102 $\mu$ g	102 $\mu$ g	0,3 mg
Vitamina B <sub>9</sub>	49,5 $\mu$ g	49,5 $\mu$ g	0,16 mg
Vitamina B <sub>12</sub>	3 $\mu$ g	3 $\mu$ g	0,01 mg

### Usos recomendados:



- Facilita la adaptación a situaciones potencialmente estresantes, favoreciendo un estado de calma y relajación:
  - Soledad prolongada
  - Ruidos
  - Miedos
  - Viajes y visitas al veterinario
  - Conflictos
  - Vocalizaciones
  - Cambios en el entorno o rutina del tutor
  - Separación o introducción de nuevos miembros en la familia
  - Marcaje en gatos (arañazos, eliminación inadecuada)

### Administración diaria\*:



#### ACALMA® Chews Cats:

1 / 5 kg

#### ACALMA® Chews Small & Miniature Dogs:

1 / 5 kg

#### ACALMA® Chews Medium & Large Dogs:

1 / 15 kg

\*Duplicar o triplicar según sea necesario.

Nuevo



Quizá te pueda interesar



### Presentación:

ACALMA® Chews Cats: 30 chews

ACALMA® Chews Small & Miniature Dogs: 30 chews

ACALMA® Chews Medium & Large Dogs: 30 chews

### Características:

- **Fórmula única y completa:** contiene una combinación de ingredientes que actúan sinérgicamente para facilitar la relajación del animal.
- **Con Proteína de leche** – contiene  $\alpha$ -casozepina que es un péptido bioactivo conocido por sus propiedades calmantes.
- **Magnesio** – Interviene como modulador de la respuesta del organismo al estrés y cofactor en la síntesis de serotonina.
- **Vitaminas del complejo B** – Contribuyen al equilibrio neuroquímico y la neuroprotección, interviniendo además en la síntesis de serotonina.
- **ACALMA® Chews no es un medicamento** y no produce efectos sedantes.
- **Tres presentaciones para adaptarse a todos los pesos y razas.**
- **En chews altamente palatables** – Facilitan la administración.
- **Adecuado para uso puntual o prolongado.**

# MULTIVA® Calming



## Presentación:

25 chews

## Características:

- Alimento complementario que facilita la adaptación del animal al factor estresante, mejorando su bienestar.
- Apoyo para una correcta funcionalidad del sistema nervioso y la capacidad cognitiva.
- Fórmula completa – Contiene una combinación de factores que actúan de forma sinérgica.
- Con Calostro, L-Teanina y Vitamina B<sub>1</sub>.
- No modifica la personalidad ni el nivel de energía del animal.
- Seguro y apto para su uso a largo plazo.
- Uso puntual o prolongado.
- Apto para todas las razas y edades.
- Chews de alta palatabilidad - Facilitan la toma diaria.

\* Para uso puntual (viajes, fuegos artificiales, visita al veterinario...) puede duplicarse o triplicarse en caso necesario. Se puede administrar cada 8-12 horas si se considera necesario prolongar su uso, PEj en situaciones como: estancias en residencias caninas, festividades en las que hay pirotecnia constante...

**Suplemento de Fórmula Sinérgica para Favorecer un Estado de Calma Formulado en Chews de Alta Palatabilidad**



## Componentes clave (por chew):

	Cats	Small & Miniature Dog	Medium & Large Dog
L-Teanina*	8,5 mg	10,56 mg	21,12 mg
Calostro	9 mg	5,28 mg	10,56 mg
Vitamina B <sub>1</sub> (Tiamina)	65 mg	31,25 mg	62,50 mg

\*Aportada por el extracto de té verde



## Usos recomendados:

- Favorece un estado de calma en gatos y perros para una correcta funcionalidad del sistema nervioso y la capacidad cognitiva.
- Promueve un estado de relajación:
  - Como apoyo en el manejo de problemas de conducta (nerviosismo, hiperactividad, ladridos, marcaje con orina...).
  - Favorece el aprendizaje en períodos de educación, entrenamiento y modificación de conducta.
  - Ayuda a manejar los efectos de las situaciones desestabilizantes sobre el organismo.
- Facilita la adaptación del animal al factor estresante, ayudando a mantener su bienestar.
- Para uso puntual: viajes, visitas al veterinario o peluquería, fuegos artificiales o tormentas...
- También para uso diario o prolongado:
  - Gatos: cambio de domicilio, introducción de individuos nuevos, marcaje, hospitalización...
  - Perros: soledad prolongada, cambio de domicilio, estancias en residencias, hospitalización...



## Administración diaria\*:

### MULTIVA® Calming Cats:



### MULTIVA® Calming Small & Miniature Dog:



### MULTIVA® Calming Medium & Large Dog:



Se recomienda administrar entre media hora y una hora antes del inicio del factor estresante.

## Nepeta cataria, en Hierba y Spray para el Estímulo de los Gatos

Quizá te pueda interesar



Pack  
XTREME™ Catnip  
+ Catnip Spray



### Componentes clave:



XTREME™ Catnip 14,2 g

*Nepeta cataria* 100%

XTREME™ Catnip Spray

Extracto de catnip líquido concentrado,  
procedente de *Nepeta cataria* L.

### Usos recomendados:



- Promueve conductas naturales, mejorando su bienestar.
- Como parte de los programas de enriquecimiento ambiental para gatos de interior:
  - Incita al juego.
  - Ayuda a incrementar la actividad física.
- Puede ayudar a favorecer el uso de rascadores, juguetes, etc.

### Modo de empleo:



XTREME™ Catnip 14,2 g:

- Frotar el producto entre las manos para liberar los aceites.
- Puede utilizarse esparcida, dentro de juguetes o frotada en el rascador.
- Para maximizar la respuesta, se recomienda ofrecer unas pocas veces por semana.

Para ayudar a prolongar la frescura, se puede conservar en el congelador.

XTREME™ Catnip Spray:

- Agitar y rociar generosamente sobre los objetos elegidos (rascador, juguetes, etc.) para estimular el interés del gato\*.

\*No pulverizar sobre el animal.

### Presentación:

XTREME™ Catnip: 14,2 g

XTREME™ Catnip Spray: 118 ml

Pack XTREME™ Catnip + Catnip Spray

### Características:

- 100% Natural.
- *Nepeta cataria* con alta concentración de aceites aromáticos que favorecen la estimulación de los gatos.
- Cultivada en condiciones climáticas que maximizan la concentración de aceites.

# MULTIVA® Active Defense Cats



## Presentación:

45 chews

## Características:

- Alimento complementario multivitamínico y multimineral de fórmula completa y equilibrada que aporta vitaminas, minerales, aminoácidos, ácidos grasos y antioxidantes.
- Contiene macro y micronutrientes que actúan de forma sinérgica para un óptimo funcionamiento del organismo.
- Rico en ácidos grasos Omega-3, Omega-6, zinc y biotina.
- Aporta taurina.
- Apto para todas las razas y edades.
- Chews de alta palatabilidad - Facilitan la toma diaria.
- Apto para uso prolongado.

**Suplemento Multivitamínico y Multimineral con Aminoácidos, Antioxidantes, Omega 3 y 6  
Formulado en Chews de Alta Palatabilidad**

## Componentes clave (por chew):

Metionina	5 mg	Selenio	16 µg
Arginina	10 mg	Vitamina A	500 UI
Ácido linoleico	15 mg	Vitamina D <sub>3</sub>	50 UI
EPA	10,7 mg	Vitamina E	5 UI
DHA	8 mg	Vitamina B <sub>1</sub> (Tiamina)	0,67 mg
Calcio	35 mg	Vitamina B <sub>2</sub> (Riboflavina)	0,5 mg
Fósforo	17,5 mg	Ácido pantoténico	0,67 mg
Potasio	10 mg	Niacina	4,5 mg
Magnesio	2,5 mg	Vitamina B <sub>6</sub> (Piridoxina)	0,25 mg
Hierro	2 mg	Ácido fólico	0,1 mg
Cobre	0,19 mg	Vitamina B <sub>12</sub>	2 µg
Manganese	0,2 mg	Taurina	20 mg
Zinc	2 mg	Biotina	4 µg
Iodo	0,04 mg	Vitamina C (Ácido ascórbico)	5 mg

6 KCal / chew

## Usos recomendados:

- Apoyo al sistema inmune en situaciones o etapas que se beneficien de un aporte nutricional extra (cambios estacionales, reducción del apetito, etc).
- Mantenimiento de la piel y el pelaje en buen estado.
- Ayuda a mantener el bienestar físico, en estados carenciales o aumento de las necesidades nutricionales.
- Refuerzo para animales de edad avanzada.

## Administración diaria:

1 /  / 24h



# MULTIVA® Active Defense Dogs

## Suplemento Multivitamínico y Multimineral con Aminoácidos, Antioxidantes, Omega 3 y 6 Formulado en Chews de Alta Palatabilidad

### Componentes clave (por chew)\*:

Metionina	10 mg	Vitamina A	1000 UI
Ácido linoleico	91 mg	Vitamina D <sub>3</sub>	100 UI
Omega 3	58 mg	Vitamina E	15 UI
Calcio	112 mg	Vitamina B <sub>1</sub> (Tiamina)	0,2 mg
Fósforo	56 mg	Vitamina B <sub>2</sub> (Riboflavina)	1 mg
Potasio	15 mg	Ácido pantoténico	4 mg
Magnesio	5 mg	Niacina	5 mg
Hierro	3 mg	Vitamina B <sub>6</sub> (Piridoxina)	0,4 mg
Cobre	0,3 mg	Vitamina B <sub>9</sub> (Ácido fólico)	0,08 mg
Manganoso	1 mg	Vitamina B <sub>12</sub>	8 µg
Zinc	3 mg	Biotina	4 µg
Iodo	50 µg	Vitamina C (Ácido ascórbico)	25 mg
Selenio	10 µg		

14 KCal / chew



### Usos recomendados:



- Apoyo en situaciones de mayor demanda nutricional (cambios estacionales, reducción del apetito, etc.).
- Animales apáticos, inapetentes o decaídos - con Vitamina B<sub>1</sub>.
- Mantenimiento de la piel y el pelaje en buen estado.
- Ayuda a mantener el bienestar físico en situaciones de necesidades nutricionales aumentadas.
- Refuerzo para animales de edad avanzada.

### Administración diaria:



1/2      /      <15 kg

1      /      15-30 kg

2      /      >30 kg



### Presentación:

30 chews

### Características:

- Alimento complementario multivitamínico y multimineral de fórmula completa y equilibrada que aporta vitaminas, minerales, aminoácidos, ácidos grasos y antioxidantes.
- Contiene macro y micronutrientes que actúan de forma sinérgica para un óptimo funcionamiento del organismo.
- Rico en ácidos grasos Omega-3, Omega-6, zinc y biotina.
- Libre de ingredientes de origen animal: Adecuado para perros sensibles a la proteína animal.
- Apto para todas las razas y edades.
- Chews de alta palatabilidad - Facilitan la toma diaria.
- Apto para uso prolongado.

# MEGATOP™ RC



## Presentación:

180 ml

360 ml

## Características:

- Con Hierro, Cobre y Vitaminas B/K que favorecen la producción de glóbulos rojos, retrasan la aparición de la fatiga y mejoran el rendimiento deportivo.
- Con Vitamina E como soporte para la funcionalidad y la recuperación muscular.
- Con Vitamina C para una mejor absorción del hierro. Gran acción antioxidante.
- Altamente palatable.

## Fórmula Concentrada Rica en Hierro, Vitaminas B, E y C para un Refuerzo Deportivo Intensivo



### Componentes clave (por ml):

Hierro (Fe)	20 mg
Cobre (Cu)	1 mg
Vit E	11,2 mg
Vit C	10 mg
Vit B <sub>3</sub> (Niacina)	10 mg
Vit B <sub>1</sub> (Tiamina)	2 mg
Vit B <sub>2</sub> (Rivoflavina)	1 mg
Vit B <sub>6</sub> (Piridoxina)	1 mg
Vit B <sub>9</sub> (Ácido fólico)	0,476 mg
Vit K <sub>3</sub> (Menadiona)	0,250 mg
Vit B <sub>12</sub> (Cianocobalamina)	0,024 mg



### Usos recomendados:

- Ayuda a maximizar la potencia y resistencia al esfuerzo en:
  - Animales de trabajo y deporte: Canicross, Mushing, Agility, IGP, IGF, obediencia, Mondioring, caza, pastoreo, búsqueda y rescate.
  - Entrenamiento y competición.
- Apoyo nutricional en estados carenciales o incremento de las necesidades.



### Administración diaria:

Aporte nutricional extra: 1 ml / 5 kg#

Perros de trabajo y deporte:

- Entrenamiento intenso-competición: 1 ml / 5 kg#
- Entrenamiento suave: 0,5 ml / 5 kg#
- Mantenimiento: 0,25 ml / 5 kg#

# Puede administrarse antes y durante el evento y prolongarse según sea necesario. Ajustar según dieta y estado de salud del animal. Administrar mezclándolo con el alimento o mediante una jeringa por vía oral.

## Suplemento Natural Concentrado de Omega-3 Altamente Biodisponibles Rico en DHA, EPA y Vitaminas A y D<sub>3</sub>, Formulado para Optimizar el Aparato Locomotor, la Función Cardiovascular y el Rendimiento Deportivo

### Componentes clave (por ml):

Omega-3*	283,2 mg
DHA (21-23%*)	190,8 mg
EPA (5-7%*)	51,0 mg
Otros Omega-3*	41,4 mg
Vitamina A*	1.737 UI
Vitamina D <sub>3</sub> *	34 UI

\*Cantidad variable al proceder de un ingrediente natural.

### Usos recomendados:

- Ayuda a optimizar la funcionalidad del aparato locomotor en animales de deporte o trabajo.
- Animales sometidos a estrés articular.
- Favorece el mantenimiento fisiológico de la función cardiovascular.
- Favorece la movilidad y el bienestar articular.
- Hembras gestantes y lactantes, para contribuir al correcto desarrollo cerebral y visual del feto y el recién nacido, potenciando la memoria y facilitando el aprendizaje.

### Administración diaria:

Inicial (7 días):



Mantenimiento:



Mantenimiento (A partir del 4º mes):



Administrar mezclado con la comida o mediante una jeringa por vía oral. Los efectos de MEGATOP™ PowerFlex empiezan a observarse a las 3-4 semanas de su administración.



Quizá te pueda  
interesar

MULTIVA®  
Motion



### Presentación:

500 ml

### Características:

- Alimento complementario de fórmula concentrada en DHA y EPA.
- Para el mantenimiento y apoyo a la salud articular – Ayuda a alargar la vida deportiva.
- Apoya la función cardiovascular – Optimiza el rendimiento deportivo.
- Fuente energética rápida y saludable – Mejora la respuesta al esfuerzo prolongado y retrasa la aparición de la fatiga.
- Con Vitaminas A y D<sub>3</sub>.
- Seguro y apto para su uso a largo plazo.
- Método patentado de extracción en frío de los Omega-3, sin procesos químicos ni altas temperaturas – Máxima bioactividad.
- Desarrollado y fabricado en España.

# MEGATOP™ Event



## Suplemento Multivitamínico y Multimineral Concentrado Rico en Hierro, Cobre y Vitaminas B<sub>2</sub>, B<sub>6</sub> y B<sub>12</sub>, Especialmente Diseñado Para Perros de Deporte y Trabajo



### Presentación:

Jeringa de 60 ml

### Características:

- Refuerzo – Booster de MEGATOP™ RC.
- Alimento complementario de fórmula completa y equilibrada de 15 ingredientes.
- Rico en hierro, cobre y vitaminas B<sub>2</sub>, B<sub>6</sub> y B<sub>12</sub> esenciales para la síntesis de glóbulos rojos.
- Especialmente formulado para perros de deporte y trabajo.
- Ayuda a maximizar la potencia y la resistencia al esfuerzo.
- Aporta otras vitaminas (A, D<sub>3</sub>, E, B<sub>1</sub>, B<sub>5</sub>, Colina) y minerales (Zn, Cu, Mn y Fe) para ayudar a estimular el apetito y el metabolismo, y acción antioxidante.
- Pasta oral de alta palatabilidad - Facilita la administración.

### Componentes clave (por ml):

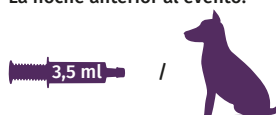
L-Carnitina	33 mg	Vitamina B <sub>5</sub>	1,2 mg
Zinc	2,9 mg	Vitamina B <sub>6</sub>	0,9 mg
Cobre	1 mg	Vitamina B <sub>12</sub>	24 µg
Hierro	10 mg	Vitamina C	11,5 mg
Manganese	1 mg	Vitamina D <sub>3</sub>	7 UI
Vitamina A	500 UI	Vitamina E	158 mg
Vitamina B <sub>1</sub>	23 mg	Colina	2 mg
Vitamina B <sub>2</sub>	3,4 mg		

### Usos recomendados:

- Mejora del rendimiento y retraso de la aparición de la fatiga en:
  - Animales de deporte: canicross, mushing...
  - Animales de trabajo: caza, pastoreo...
- Ayuda a acelerar la recuperación tras el ejercicio intenso.

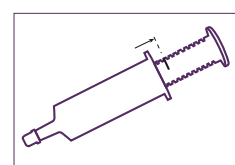
### Administración diaria:

La noche anterior al evento:



Para una ayuda máxima, se puede repetir la administración 2 horas antes del evento.

No administrar de forma simultánea con MEGATOP™ RC.



3,5 ml (equivalente a una marca del émbolo de la jeringa)

## Suplemento Multivitamínico y Multimineral Rico en Hierro, Cobre y Vitaminas E, B<sub>2</sub>, B<sub>6</sub>, B<sub>9</sub>, B<sub>12</sub> y K<sub>3</sub>, especialmente Diseñado Para Aves de Deporte, Cría y Animales Debilitados

### Componentes clave (por ml):



Vitamina A	233,33 UI	Vitamina E	1,17 UI
Vitamina B <sub>1</sub> (Tiamina)	1 mg	Vitamina K <sub>3</sub> (Menadiona)	0,08 mg
Vitamina B <sub>2</sub> (Riboflavina)	0,83 mg	Cobre	1,2 mg
Vitamina B <sub>3</sub> (Niacina)	0,15 mg	Hierro	10 mg
Vitamina B <sub>5</sub> (A. pantoténico)	1,6 mg	Magnesio	0,67 mg
Vitamina B <sub>6</sub> (Piridoxina)	0,27 mg	Manganese	1,3 mg
Vitamina B <sub>7</sub> (Biotina)	0,67 µg	Potasio	3,3 mg
Vitamina B <sub>9</sub> (Ácido fólico)	0,23 mg	Selenio	0,02 mg
Vitamina B <sub>12</sub> (Cobalamina)	4 µg	Yodo	0,01 mg
Colina	6,67 mg	Zinc	0,37 mg
Vitamina D <sub>3</sub>	93,33 UI		



### Usos recomendados:



- Contribuye a mejorar la calidad del canto, la apariencia y comportamiento del ave en concursos y exposiciones.
- Aves de deporte: Ayuda a maximizar la potencia y la resistencia al esfuerzo.
- Apoyo nutricional en:
  - Estados carenciales: déficits nutricionales, estados de inapetencia y recuperación...
  - Incremento de las necesidades nutricionales: reproducción, cría, crecimiento...
  - Épocas de muda, períodos de estrés...

### Administración diaria:



#### RED CELL® Avian Mini:

- 1-2 gotas / 50 ml de agua de bebida.
- Animales debilitados: Administrar directamente en la boca 1 gota / 50 g de peso / día, durante 10 días.



#### RED CELL® Avian:

- Administración Directa: 0,15 – 0,30 ml / kg
- Administración Indirecta: 1-2 ml / L de agua de bebida o kg de comida. Renovar el agua o la comida a diario.



Se recomienda utilizar a diario la medida más alta durante el mes previo a la competición, continuando con la medida baja el resto de la temporada.

### Presentación:



RED CELL® Avian Mini: 100 ml con tapón gotero  
RED CELL® Avian: 500 ml con tapón dosificador

### Características:

- Alimento complementario de alto rendimiento líder en el mundo.
- Completo y equilibrado - 21 ingredientes con efecto sinérgico.
- Fórmula líquida de gran palatabilidad.
- Especialmente formulado para aves de deporte, canto y cría.
- Rico en hierro, cobre y vitaminas B<sub>2</sub>, B<sub>6</sub>, B<sub>9</sub>, B<sub>12</sub> y K<sub>3</sub> esenciales para la síntesis de glóbulos rojos.
- Con Vitamina E.
- Apoyo en estados carenciales o animales debilitados.
- Suplemento en situaciones de necesidades nutricionales incrementadas, como los períodos de cría o muda.
- Recomendado para:
  - Pájaros de canto.
  - Palomas y otras aves de deporte.
  - Aves de caza (criadero): perdices, faisanes, codornices.
  - Aves ornamentales.
  - Aves de zoológico, refugio, etc.

Medicamento sujeto a  
prescripción veterinaria



## Presentación:

Comprimidos masticables

Reconcile®, es un comprimido masticable con sabor que contiene clorhidrato de fluoxetina, desarrollado específicamente para perros con trastornos relacionados con la separación.

Reconcile® es un medicamento sujeto a prescripción veterinaria por lo que debe ser recetado por un veterinario.

## Información de prescripción:

### Cada comprimido contiene:

Sustancia activa: Reconcile® 8 mg: Fluoxetina 8 mg (equivalente a 9,04 mg de hidrocloruro de fluoxetina), Reconcile® 16 mg: Fluoxetina 16 mg (equivalente a 18,08 mg de hidrocloruro de fluoxetina), Reconcile® 32 mg: Fluoxetina 32 mg (equivalente a 36,16 mg de hidrocloruro de fluoxetina), Reconcile® 64 mg: Fluoxetina 64 mg (equivalente a 72,34 mg de hidrocloruro de fluoxetina).

### Indicaciones de uso:

Como ayuda en el tratamiento de los trastornos relacionados con la separación en los perros, manifestados por destrucción y comportamientos inadecuados (vocalización y defecación o micción inadecuada) y solo en combinación con técnicas de modificación del comportamiento.

### Especie de destino: Perros.

### Posología y vía de administración:

Reconcile® debe administrarse por vía oral, a una dosis diaria de 1 a 2 mg/kg de peso según la siguiente tabla de dosificaciones:

PESO CORPORAL (kg)	CONCENTRACIÓN COMPRIMIDO (mg)	COMPRIMIDOS POR DÍA
4 - 8	Reconcile® 8 mg	1
> 8 - 16	Reconcile® 16 mg	1
> 16 - 32	Reconcile® 32 mg	1
> 32 - 64	Reconcile® 64 mg	1

Cabe esperar mejoría clínica con este medicamento en un plazo de una a dos semanas. Si no se observa ninguna mejoría en cuatro semanas, deberá reevaluarse el tratamiento del caso. En estudios

clínicos se ha observado una respuesta beneficiosa con un tratamiento de hasta ocho semanas de duración con fluoxetina. Reconcile® comprimidos puede administrarse con o sin alimentos. Los comprimidos tienen sabor, y la mayoría de los perros consumirán el comprimido cuando el propietario se lo ofrezca. Si se olvida administrar una dosis, la siguiente dosis programada deberá administrarse según se haya prescrito. Al final del tratamiento no es necesario disminuir gradualmente las dosis debido a la semivida prolongada de este medicamento veterinario.

### Contraindicaciones:

No usar en perros que pesen menos de 4 kg. No usar en perros con epilepsia ni en perros con antecedentes de convulsiones. No usar en caso de hipersensibilidad a la fluoxetina, a otros inhibidores selectivos de la recaptación de serotonina (ISRS) o a algún excipiente.

### Precauciones especiales para su uso en animales:

No ha quedado demostrada la seguridad del medicamento en perros de menos de seis meses o que pesen menos de 4 kg. Aunque poco frecuentes, pueden producirse convulsiones en los perros tratados con Reconcile®. El tratamiento debe interrumpirse si se producen convulsiones.

### Precauciones específicas que debe tomar la persona que administre el medicamento veterinario a los animales:

En caso de ingestión accidental, consulte con un médico inmediatamente y muéstrelle el prospecto o la etiqueta. En las personas, los síntomas más frecuentes asociados a sobredosis consisten en convulsiones, somnolencia, náuseas, taquicardia y vómitos.

### Reacciones adversas (frecuencia y gravedad):

Para reducir al mínimo el riesgo de reacciones adversas, no debe sobreponerse la dosis recomendada.

- Disminución del apetito (incluso anorexia); letargo (muy frecuentemente)
- Trastornos de las vías urinarias (cistitis, incontinencia urinaria, retención urinaria, estranguria); síntomas del sistema nervioso central (descoordinación, desorientación) (frecuentemente)
- Pérdida de peso, pérdida del estado físico; midriasis (infrecuentemente)
- Jadeo, convulsiones, vómito (en raras ocasiones)

La frecuencia de las reacciones adversas se debe clasificar conforme a los siguientes grupos:

- Muy frecuentemente (más de 1 animal por cada 10 tratados presenta reacciones adversas)

- Frecuentemente (más de 1 pero menos de 10 animales por cada 100 animales tratados)
- Infrecuentemente (más de 1 pero menos de 10 animales por cada 1.000 animales tratados)
- En raras ocasiones (más de 1 pero menos de 10 animales por cada 10.000 animales tratados)
- En muy raras ocasiones (menos de 1 animal por cada 10.000 animales tratados, incluyendo casos aislados).

### Sobredosificación (síntomas, medidas de urgencia, antídotos), en caso necesario:

A dosis superiores a la recomendada, las reacciones adversas observadas a la dosis terapéutica, incluso las convulsiones, se exacerbaban. Además, se ha observado un comportamiento agresivo. En los estudios clínicos estos efectos remitieron inmediatamente con la administración intravenosa de una dosis estándar de diazepam.

### Denominación del Medicamento Veterinario:

Reconcile® 8 mg comprimidos masticables para perros, Reconcile® 16 mg comprimidos masticables para perros, Reconcile® 32 mg comprimidos masticables para perros, Reconcile® 64 mg comprimidos masticables para perros.

Nº de la AC: EU/2/08/080/001 - 004. TAC: FORTE Healthcare Ltd, Cougar Lane, Naul, Co. Dublin, Ireland.

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria. «En caso de duda consulte a su veterinario».

### El Programa CALM®

El programa CALM® ha sido creado por la Veterinaria especialista en medicina del comportamiento diplomada por RCVS y EBVS®, la Dra. Sarah Heath BVSc PgCertVE Dip ECAWBM(BM) CCAB FHEA FRCVS. El programa CALM® ayuda tanto a la prevención como a la gestión del comportamiento relacionado con la separación, en 4 pasos:

- C** CREAR ESTABILIDAD EMOCIONAL
- A** ALTERAR LAS EXPECTATIVAS DE INTERACCIÓN
- L** LOCALIZAR SEÑALES PREDICTIVAS QUE DEN CERTEZA DE SU REGRESO
- M** MODIFICAR LA SALUD EMOCIONAL SUBYACENTE CUANDO SEA NECESARIO



VN-PUB-0154ES.2511

# VetNova

[es.vetnova.net](http://es.vetnova.net)

vetnova@vetnova.net T. +34 918 440 273