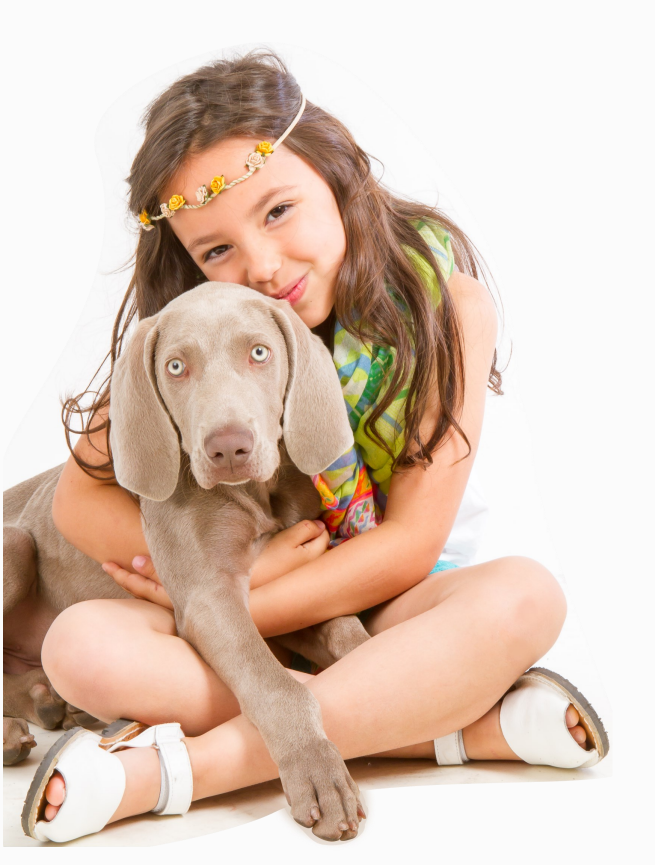


# Chemical Ibérica



# SISTEMA MUSCULO -ESQUELÉTICO

# **ARTRI PLUS G**

100 c.

# COMPOSICIÓN POR COMPRIMIDO

Glucosamina clorhidrato, 400 mg. Condroitín sulfato, 300 mg. Vitamina C, 15 mg.

### DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Perros y gatos hasta 10 Kg. de peso: 1 comprimido/día. Perros de 10-20 Kg. de peso: 2 comprimidos/día. Perros de 20-40 Kg. de peso: 3 comprimidos/día. Perros de más de 40 Kg. de peso: 4 comprimidos/día.



# **ARTRO SENIL**

100 y 300 c.

### COMPOSICIÓN POR COMPRIMIDO

Condroitín sulfato, 55 mg. Glucosamina sulfato, 3,1 mg. Dolomita (Ca y Mg), 25 mg. Vitamina C, 5 mg. L-fenilalanina, 50 mg. Extracto de molusco, 5 mg. Extracto Seco de Diente León (Taraxacum officinale), 6 mg. Extracto Seco de Cola Caballo (Equisetum arvense), 3 mg.



### DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Cachorros y perros de razas pequeñas: 1 comp./día. Perros de razas medianas y grandes: 1 comp/2 veces al día hasta su completa recuperación. Gatos: 1/2 comp./día.

# **ARTRO SENIL CAT**

30 ml



# COMPOSICIÓN POR ML

Condroitín sulfato, 55 mg. Glucosamina sulfato, 3,1 mg. Vitamina C, 5 mg. L-fenilalanina, 50 mg. Extracto Seco de Diente León (Taraxacum officinale), 5 mg. Extracto Seco de Cola Caballo (Equisetum arvense), 3 mg.

### DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Gatos: Administrar 1g. por cada 10 Kg. de peso.



# APARATO HEPATOBILIAR

# **HEPATO CHEM**

# 60 Y 300 c.

# COMPOSICIÓN POR COMPRIMIDO

Productos de plantas: Cynara 33 mg, Boldo 33 mg, Ortosifón 33 mg, Sorbitol 275 mg, Fosfato dicálcico 360 mg.

# DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Vía oral. 1 comprimido cada 10 Kg. de peso 2 veces al día. Periodo de uso: hasta 6 meses, inicialmente.



# **HEPATO CHEM CAT**

### 30 ml.

### COMPOSICIÓN POR ML

Boldo, 11 mg. Ortosifón, 11 mg. Aceite de Hígado de bacalao, 10 mg. Sorbitol, 87,5 mg. DL-Metionina, 60 mg.

### DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Vía oral. Gatos: Administrar 1g. por cada 10 Kg. de peso, 2 veces al día. Periodo de uso: hasta 6 meses, inicialmente.



# **HEPATO CHEM PRO**

### 60 c.

### **COMPOSICIÓN POR GRAMO**

S- Adenosilmetionina, 80 mg. Sorbitol, 70 mg. Extracto de Cynara, 33 mg. Extracto de Boldo 33 mg. Extracto de Ortosifón, 33mg.

# MODO DE EMPLEO/DOSIS

Vía oral. Perros: 1 comprimido cada 10 Kg. de peso 2 veces al día. Periodo de uso: hasta 6 meses, inicialmente.



# **HEPATO CHEM CAT PRO**

### 30 ml.

### COMPOSICIÓN POR ML

S-Adenosilmetionina, 80 mg. Sorbitol, 70 mg. Cynara Boldo Ortosifón.

### DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Vía oral. Gatos: 1 gramo cada 5 Kg. de peso 2 veces al día. Periodo de uso: hasta 6 meses, inicialmente.



# **APARATO URINARIO**

# **URO CHEM**

# 60 c.

### COMPOSICIÓN POR COMPRIMIDO

Sorbitol, 210 mg. Extracto seco de Lespedeza, 90 mg. Cynara, 80 mg. Ortosifón, 50 mg.

### DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Vía oral. Perros: 1 comp. por cada 6 Kg. de peso 2 veces al día (máximo 5 comp. diarios) Periodo de uso: hasta 6 meses, inicialmente.





# **URO CHEM CAT**

### COMPOSICIÓN POR ML

Sorbitol 56 mg. Extracto seco de Lespedeza 45 mg. Cynara 20 mg. Ortosifón 25 mg.

### DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Vía oral. 2 g cada 6 Kg. de peso 2 veces al día.



# **APARATO CARDIOVASCULAR**

# **MYOFORTEX**

60 c



# COMPOSICIÓN POR COMPRIMIDO

L-Carnitina, 425 mg. Taurina, 425 mg.

### DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Vía Oral.. 1 comprimido por cada 10 Kg. de peso vivo cada 12 horas. Período de utilización recomendado: Hasta 6 meses, inicialmente.



# APARATO DIGESTIVO Y BUCODENTAL

# **DIARVITAL**

15 ml.

# COMPOSICIÓN POR GRAMO

Subproductos de plantas. Dextrosa. Cloruro sódico. Cloruro cálcico. Cloruro magnésico.

### DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Vía Oral. 2g. por cada 10 kg. de peso, cada 12 horas durante, al menos, tres días (recomendado de 3 a 7 días).



# **DENTAL CHEM PHARMA**

50 g.

### COMPOSICIÓN

Alcachofa, Clorofila, Levadura de cerveza, Extracto de Pomelo, Harina de algas pardas.

### MODO DE EMPLEO/DOSIFICACIÓN

Vía oral. Perros y gatos hasta 10 kg: 1/2 cuchara dosificadora/día. Perros de 10 a 25 kg: 1 cuchara

dosificadora/día.

Perros de más de 25 kg.: 2 cucharas dosificadoras/día.

Con alto contenido en yodo natural.



Con cuchara dosificadora

# **PANCREAZIM**

60 c. y 100 g.



### COMPOSICIÓN POR COMPRIMIDO

Celulasa 30 mg, Proteasa 30 mg, Alfa-amilasa 015 mg, Lactasa 15 mg, Lipasa 15 mg.

### MODO DE EMPLEO/DOSIFICACIÓN

Vía oral. 1 comprimido o 1 cucharilla de 1 g. por cada 10 Kg. de peso 2 veces al día (antes de las comidas).



Con cuchara dosificadora

# VITAMINAS Y COMPLEJOS VITAMÍNICOS

# **APETICAN**

60 c.

### COMPOSICIÓN POR COMPRIMIDO

Cynara 35 mg, Boldo 30 mg, Sorbitol 275mg.

### DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Vía oral. 1 comprimido cada 10 Kg. de peso, 1 vez al día.



# CAL-VIT

60 c.

### COMPOSICIÓN POR COMPRIMIDO

Fosfato dicálcico 665 mg. Vitamina A (E672) 286 U.I. Vitamina D3(E671) 58 U.I. Vitamina K3, 0,5 mcg.

### DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Vía oral. 1 comprimido por cada 10 Kg. de peso vivo.



# **COMPLEJO B**

de peso, 1 vez al día.

**APETICAT** 

COMPOSICIÓN POR 30 G.

60 c.

30 ml.

jeringa dosificadora

# COMPOSICIÓN POR COMPRIMIDO

DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Vitamina B1 25 mg, Vitamina B2 5 mg, Vitamina B6(3a831) 10 mg, Vitamina B12 1 mg, Niacina 33 mg, Pantotenato cálcico 16,7 mg.

Sorbitol 2,7 g, Boldo 0,36 g, Ortosifón 0,36 g, Aceite de hígado de bacalao 0,3 g.

Vía oral. Administrar 1g. por cada 10 Kg.

# DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Vía oral. 1 comprimido por cada 10 kg. de peso.



# COMPLEJO B PASTA

30 ml.



### **COMPOSICIÓN POR GRAMO**

Vitamina B1: 16,7 mg. Vitamina B2: 1,67 mg. Vitamina B6(3a831): 5,0 mg. Vitamina B: 12, 2 mcg. Niacina: 33,33 mg. Pantotenato cálcico: 16,7 mg.

# DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Vía oral. Administrar 1g. por cada 10 Kg de peso.



# 60, 300 c. Y 100 ml

# COMPOSICIÓN POR COMPRIMIDO/ML.

Fosfato dicálcico 600 mg; Sorbitol 125 mg; Almidón de maíz 20 mg; Óxido de magnesio 5 mcg. Vitaminas, provitaminas y sustancias químicamente definidas de efecto análogo: Vitamina A(E672) 5.000 UI; Vitamina D3 (E671) 2.000 UI; Vitamina E(alphatocoferol) 2.000UI; Vitamina B1 0.88 mg; Vitamina B2 1,25 mg; Vitamina B6 (3a831) 0,55 mg; Vitamina B12 0,63 mcg; Vitamina C(E300) 10 mg; Vitamina K ,2 mg; Niacina 12,5 mg; Pantotenato cálcico 2 mg; Ácido fólico 125 mcg; Biotina 0,5 mcg. Aminoácidos, sus sales y análogos: L-Lisina 20 mg; DL-Metionina 5 mg; Colina(cloruro) 2,5 mg; L-Leucina 8,3 mg; Glicina 6,75 mg; L-Arginina 4,95 mg; Ácido aspártico 4,65 mg; L-Fenilalanina 4,17 mg; L-Histidina 3,85 mg; Ácido Glutámico 3,75 mg; L-Treonina 3,48 mg; L-Alanina: 3,17 mg; Isoleucina 2,4 mg; L-Cisteína, 1,7 mg; L-Triptófano 1 mg.



# DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Vía oral. -Comprimidos: Animales de hasta 20 Kg: 1 comp/día. Animales de más de 20 Kg: 2 comp/día. -Solución Oral (1 ml. = 1 pulsación): Perros: 5-10 ml. (1 a 3 cucharadas)/día, según tamaño. Gatos: 3-5 ml. (1/2 a 1 cucharadas)/día, según tamaño.

**VITAMINA C** 

60 c.

VITAMINA C PASTA 1

COMPOSICIÓN

Vitamina C (E-300)

DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN Vía oral.



CH Vaning C Vaning C

Comp: 1 comprimido por cada 10 kg/día. Past

Pasta: Administrar 1g. por cada 10 Kg. de peso

VITAMINA K

Administrar 1 comprimido por

cada 10 Kg. de peso.

O C

VITAMINA K RAZAS GRANDES

60 c.

DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN via oral.

Perros: Administrar 1 comprimido por cada 20 Kg. de peso.

COMPOSICIÓN

VITAMINA K1 (Fitomenadiona)

VITAMINA K PASTA

Administrar 1g. por cada 10 Kg. de peso .







# **PIEL Y ANEJOS**

**ALUDERMIN** 

270 ml

COMPOSICIÓN POR GRAMO Aluminio micronizado, 50%.

DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Vía tópica. Pulverizar sobre la zona afectada.



**CICADERMIN** 

100 ml

COMPOSICIÓN POR COMPRIMIDO/ML.

Aloe vera, 8 %, Timol, 0,025 %, Caléndula, Centella asiática, Excipientes conteniendo Glicerina c.s.

DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Vía tópica. Pulverizar sobre la herida o zona afectada 2 ó 3 veces al día.



# **NATURBACIMICIN**

### COMPOSICIÓN POR COMPRIMIDO

Aloe Vera. Centella asiática. Aceite de Árbol de Té (Tea Tree Oil).

### **MODO DE EMPLEO**

Aplicar sobre la piel con un suave masaje hasta que se absorba por completo. Se recomienda su uso diario con dos o tres aplicaciones al día.



# **OXI DERM PRO**

60 c.

# COMPOSICIÓN POR COMPRIMIDO

Levadura de cerveza, 150 mg.; Lisina, 100 mg.; Metionina, 100 mg.; Beta caroteno 40 mg.; Pantotenato cálcico, 5 mg.; Ácido linolénico, 6 mg.; Extracto de tomate 1,50 mg.; Biotina, 1 mg.; Vitamina A, 2.000 U.I.

# MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN

Vía oral. Gatos y cachorros: 1 comprimido/día. Perros razas pequeñas y medianas: 1 comprimido/día. Perros razas grandes: 2 comprimidos/día. Es aconsejable doblar la dosis recomendada durante las dos primeras semanas de tratamiento.





# **COMPOSICIÓN**

### **POR SOLUCIÓN**

Ácido eicosapentanoico 1350 mg, Ácido docosahexanoico 890 mg, Ácido gammalinolénico 404 mg, Ácido oleico 250 mg, Ácido palmítico 202 mg.-Ácido linolénico 92 mg, Ácido esteárico 70 mg, Vitamina A(E672) 23.000 U.I., Vitamina E (alphatocoferol) 360 U.I., Inositol 66 mg, Vitamina B6 (3a831) 20 mg, Biotina 0,37 mg, Zinc(E6)(metionato) 1.600 mg.

### POR COMPRIMIDO

Ácido eicosapentanoico 40 mg, Ácido docosahexanoico 20 mg, Ácido gammalinolénico 20 mg, Ácido oleico 12 mg, Ácido linolénico 0,40 mg, Acido esteárico 3,5 mg, Ácido palmítico 10 mg, Vitamina A(E672) 1.000 U.I., Vitamina D3(E671) 200 U.I., Vitamina E (alphatocoferol) 18 mg, Pantotenato cálcico 7,5 mg, Inositol 3 mg, Vitamina B6 (3a831) 1 mg, Biotina 1 mg, Zinc(E6)(metionato) 6 mg.

### DOSIFICACIÓN/ ADMINISTRACIÓN

Vía oral. -Comprimidos: Gatos y cachorros: 1 comp./ día. Perros de 5 a 10 Kg. 2 comp./día. Perros de 10 a 20 Kg. 3 comp./día. Perros de mas de 20 Kg. 4 comp./día. -Solución oral:

Gatos y cachorros: 1 ml. 2 veces/día. Perros de 5 a 10 Kg.: 2 ml. 2 veces//día. Perros de 10 a 20 Kg.: 3 ml. 2 veces/día. Perros de mas de 20 Kg.: 4 ml. 2veces//día.



# **TRANQUICHEM**

1 comp. por cada 10 kg. peso vivo cada 12 horas las primeras 2 semanas.

1 comp. por cada 10 kg. peso vivo cada 24 horas después.

# **TRANQUICHEM**

### MODO DE EMPLEO Vía oral

Perros de más de 20 Kg: 1 comprimido por cada 20 kg. peso vivo cada 12 horas las primeras 2 semanas. 1 comprimido por cada 20 kg. peso vivo cada 24 horas después.

# TRANQUI CHEM CA

1g/día



### COMPOSICIÓN

Óxido de magnesio, Subproductos de plantas, L-Triptófano, 50 mg

# PROBIÓTICOS Y ESTIMULANTES DE LA INMUNIDAD

# **BLOCAN**

### COMPOSICIÓN COMPRIMIDO

Aceite mineral refinado. Dextrosa, Enterococcus faecium NCIMB 10415, 2x108 UFC.

# DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Vía oral. Perros y gatos. Perros: 2-60 pulsaciones al día. Gatos: 2-10 pulsaciones al día.

100 ml.



# **STIMUDOG CALOSTRO**

### COMPOSICIÓN GRAMO

Polvo de huevo entero de gallina, 79%. Isomaltoligosacáridos, 18%. Sílica, 3%.

# DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Vía oral. Perra gestante-lactante: 2-4 g/día desde la semana previa la parto hasta el destete. Cachorros: 1-2g/día hasta 9 meses. Perro menos 10 Kg: 0,5-1 g/día. Perro 10-25 Kg: 1-1,5 g/día. Perro más de 25 Kg: 2-3 g/día.



200 g.

30 ml.

# **VITAL CAN**

15 ml.



### COMPOSICIÓN POR ML

Enterococcus faecium NCIMB 10415, 2 X108 UFC. Vitamina A (E672), 2000 U.I. Vitamina E (c. alfa tocoferol), 20 mg. Selenio (E8) (c. selenito), 9,2 mcg.

# DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Vía oral. Perros y gatos: 2 g/día en una sola toma durante 7 días.

# eringa dosificadora

# DIETÉTICOS

# **CAN LAIT**

### COMPOSICIÓN

Aceite de palma, Aceite de soja, Harina de trigo, Sulfato de magnesio, Bicarbonato de sodio. Vitamina A (E672) 25.000 U.I.; Vitamina D3 (E671) 4.000 U.I., Vitamina C 1.000 mg; Vitamina E (dl tocoferol acetato) 50 mg; Vitamina B1 15 mg; Hierro (E1) (Sulfato ferroso monohidratado) 10 mg.

# 500 g.

Con cacillo y biberón



# **CAT LAIT**

COMPOSICIÓN

Leche desnatada en polvo, Suero de leche, Aceite de palma, Aceite de soja, Harina de trigo, Sulfato de magnesio, Bicarbonato de sodio.

# MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN

Vía oral. Gatos. Una medida llena v enrasada de CAT-LAIT por cada 50 ml. de agua a 35-40 ºC. Se recomienda usar en biberón durante los primeros 15 días de lactación.

# Leche desnatada en polvo, Suero de leche,

### MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN

Vía oral. Una medida llena y enrasada cada 50 ml. de agua a 35-40 ºC. Se recomienda usar en biberón durante los primeros 15 días de lactación.

### COMPOSICIÓN

Malta 3 %, Levadura de cerveza 10 %, Azúcares (dextrosa) 10 %, Lecitina de soja 1 %, Acido cítrico 0,01 %.

**MODO DE EMPLEO** Poner diariamente una pequeña cantidad de Malta en una pata del gato o directamente en la boca.



### COMPOSICIÓN

Harina de molusco, 8,3 %, L-Carnitina, 2,8 %, Inulina, 33,3 %, Glucomanano 3,9 %.

**DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN** Vía oral. 1 comprimido por cada 10 Kg. de peso vivo.



# **REDUGRASS CAT**

30 ml.

### COMPOSICIÓN POR ML

Ácido linoleico conjugado (CLA) 17,5 %. Harina de molusco 7,5 %. DL-Carnitina, 5 %. Inulina, 7,5 %.

### DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Vía oral. Administrar 1g/día.



# **BALANCE HÍDRICO Y ELECTROLÍTICO**

# **GLUCO SUERO**

10 sobres de 100 g

# 500 ml

# COMPOSICIÓN 100 G.

Dextrosa. Bicarbonato sódico. Ácido cítrico, 500 mg. Cloruro sódico. Cloruro potásico. Cloruro cálcico. Glicina, 100 mg.

# MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN

Vía oral. 5 g. disuelto en 200 a 500 ml. de agua templada hervida. Se puede repetir la dosis a las 12 horas. Usar durante 1 a 7 días (1 a 3 días si es alimento exclusivo).



### COMPOSICIÓN

Azúcares (Dextrosa), 28%. Glicina, 38.500 mg. Fosfato de monopotásio, 2,55 %. Cloruro sódico (sal marina), 5 %.

### **MODO DE EMPLEO**

**REHIDRAPOWER** 

Vía oral. 50 a 100 ml. en un litro de agua administrado a libre disposición durante 1 a 7 días.



# ÓRGANOS DE LOS SENTIDOS

# **OFTAL** SOLUCIÓN OCULAR

125 ml

10 y 100 viales de 5 ml

### COMPOSICIÓN

Hamamelis 13 %

# DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Uso tópico. Especialmente formulado para la limpieza de las secreciones oculares.



# **OTICHEM**

125 ml

10 y 100 viales de 5 ml

### COMPOSICIÓN

Aceite esencial de romero 0,1 %. Aceite esencial de tomillo 0,05 %.

## DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Vía tópica. Se aconseja su empleo en la higiene habitual de los oídos de perros y gatos. Aplicar una pequeña cantidad del producto en el conducto auditivo y masajear suavemente en la oreja. En animales con afecciones de oído consultar al veterinario.



125 ml

10 y 100 viales de 5 ml

# COMPOSICIÓN

Aceite de semilla de Neem 1.0~%. Aceite esencial de tomillo 0.05~%. Aceite esencial de romero 0.1~%.

### DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Vía tópica. Se aconseja su empleo en la higiene habitual de los oídos de perros y gatos. Aplicar una pequeña cantidad del producto en el conducto auditivo y masajear suavemente en la oreja. En animales con afecciones de oído consultar al veterinario.



# HIGIENE: DERMATOLÓGICOS Y COSMÉTICOS

# CHAMPÚ A LA BIOTINA

# **COMPOSICIÓN** Biotina usos

Champú fisiológico para perros y gatos de pelo corto.



# **DERMO CHAMPÚ**

# COMPOSICIÓN

Aceite de árbol de té. Avena sativa

### USOS

Para perros y gatos con problemas dermatológicos como micosis, dermatitis, eccemas, alergias, Malassezia spp., sequedad de piel...



# CHAMPÚ ACTIVO INSECTICIDA 250 ml, 1 y 5 L.

# COMPOSICIÓN

Permetrina 0,1 %. **USOS** 

> Uso exclusivo en perros. Permite la eliminación de parásitos en general.



# **ESPUMA LAVADO EN SECO**

Spray 210 ml

### COMPOSICIÓN POR

Pantenol, 0,05%. Lanolina, 0,55%. Excipiente c.s.

# usos

Espuma para limpieza en seco, no afecta el pH natural de la piel del anima. Especialmente recomendado en cachorros.

# CHAMPÚ A LA JOJOBA

COMPOSICIÓN Aceite de Jojoba. usos

Champú fisiológico para perros y gatos de pelo largo.



# **DERMI TOP CHAMPÚ**

### COMPOSICIÓN

Coal tar 10 %. Lanolina 1 %. Esencia limón 1 %. Acido cítrico 0,15 %

Para problemas de dermatitis seborreica, atopia, procesos que cursan con sequedad de la piel y descamación. También en problema cutáneo que curse con picor y dermatitis.



250 ml

# CLAYSCAR CHAMPÚ

### COMPOSICIÓN

Biotina 0,01 %, Caolín 5 %, Lanolina 1 %, Excipientes c.s.

### **USOS**

Champú dermoprotector indicado en animales con problemas dermatológicos (eccemas, seborrea, dermatitis...). No altera el pH.





**MYCOFLET** 

COMPOSICIÓN



# **HIGIENE: PIEL**

# **CITROMINA**

# COMPOSICIÓN

Extracto de Naranja 5%, Extracto de Limón 5%, Extracto de Mandarina 5%, Extracto de Pomelo 5%, Extracto de

### DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Aplicar el producto sobre la superficie cutánea. Usar a discreción, de 2 a 3 veces/día.



100 g

# **NEOTOPIC**

# COMPOSICIÓN

Caléndula (TM)-N, Eucalipto, Mentol, Extracto de Belladona, Alcanfor.

### DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Aplicar sobre la superficie cutánea masajeando lentamente hasta su total absorción, dos o tres veces al día.

### 250 y 500 ml

Nanomoleculas de cobre coloidal, tea tree oil, propóleo, sustancias espesantes y estabilizantes.

# DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Aplicar en la piel dañada, renovando 2-3 veces al día hasta la completa reparación de la zona tratada. Sarna: se recomienda Mycoflet junto a un acaricida bajo la supervisión del veterinario.



250 y 500 ml

# VAGIMAX ESPUMA

# COMPOSICIÓN

Extracto de caléndula officinalis, Menta, Excipiente

### DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Extender la espuma en las zonas afectadas, evitando las mucosas y los ojos. Aplicar 1 o 2 veces al día.



# HIGIENE: DESINFECTANTE, CICATRIZANTE

# CICASTICK Adhesivo tisular

### COMPOSICIÓN

Etil-2 Cianocrilato, polimetilmetacrilato.

### DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Indicado para el cierre de incisiones quirúrgicas de hasta 9 cm, como alternativa a las suturas o las grapas.



# YODERMIN ANTISÉPTICO

### COMPOSICIÓN

Povidona yodada 3%, Agentes suavizantes, Agentes hidratantes.

### DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Sumergir 2/3 del pezón en la solución ayudándose del vaso aplicador. Eliminar el producto antes del siguiente ordeño.



# **HIGIENE: INSECTICIDA**

# **ANTIFLY FORTE**

500 ml, 1 y 5 L

### COMPOSICIÓN

Aceite Citronella, Aceite de Melissa, Aceite de Geranio Rosa, Aceite de Clavo, Tea Tree Oil, Excipientes c.s.

### DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Aplicar sobre el animal, 2 o 3 veces al día, evitando el contacto con mucosas, ojos y heridas. Se recomienda su uso en instalaciones donde habiten los animales.



# **NEEMTOP COLLAR**

# **NEEMTOP SPOT ON**

### **COMPOSICIÓN PIPETAS**

PIPETA: Esencia de Melisa, Esencia de Geranio Rosa, Esencia de Clavo, Citronela,

Aceite de Neem

COLLAR: Aceite de Neem, Aceite de Eucalipto, Extracto de Menta, Citronela.

# DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

### Collar de 60 y 30 cm

5 pipetas de 5 ml

Colocar el collar alrededor del cuello del animal, dejando un espacio de 2 dedos y cortando la cantidad sobrante .

Razas L o XL: 1 pipeta. Razas S, M y Gatos: 1/2 pipeta . Renovar la aplicación a los 21-28 días.



**FARMACOLÓGICOS** 

# INSECTICIDAS

# 250 ml y 1 L.

# COMPOSICIÓN

**PODIUM** 

Permetrina 0,25%; Tetrametrina 0,20%; Butóxido de Piperonilo 1%; Disolventes y excipientes csp 100%; Sustancias de sabor amargo 0,01%; Sustancias de sabor amargo 0,01%

### DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Aplicar el producto sin diluir mediante pulverización sobre las superficies.



# **CLORTETRA**

COMPOSICIÓN

Clortetraciclina clorhidrato, Azul patente V (E131), Excipientes y propelente c.s.p.

### DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Agitar el Spray antes de usar. Limpiar la zona a tratar y eliminar los tejidos necrosados. Pulverizar la zona con el brazo extendido hasta cubrirla. Repetir el tratamiento según evolución.



# www.chemicaliberica.com

Ctra. Burgos-Portugal, Km 256 - 37448 - Calzada de Don Diego - SALAMANCA- (SPAIN)
Telf. +34-923 342 093 - Fax +34-923 342 085

