

# Línea OSTEOMUSCULAR



Material exclusivo para el cuerpo médico veterinario.

**Zeel**  
ad us. vet.

Prevención y tratamiento de patologías articulares<sup>10,11</sup>.

### Beneficios<sup>10,11</sup>

- Estimula la formación del cartilago.
- Promueve la protección articular.
- Recupera la movilidad del paciente.
- Sin efectos secundarios gastrointestinales, hepáticos o renales.

### Posibles usos terapéuticos

Tratamiento y/o prevención de Osteoartritis

Coadyuvante en:

- Displasia de cadera
- Espondilosis
- Luxaciones

### Dosificación sugerida

#### Tabletas

Prevención:  
1 tableta diaria

Caja x 5 ampollas  
x 5 ml



Tabletas x 100

Material exclusivo para el cuerpo médico veterinario.

# Línea RESPIRATORIA Y VIRAL



Material exclusivo para el cuerpo médico veterinario.

**Engystol**  
ad us. vet.

Potencializando el sistema inmune<sup>12-14</sup>.

### Beneficios<sup>12-14</sup>

- Incrementa la respuesta inmunológica protectora.
- Reduce la replicación viral para una recuperación más rápida de la mascota.
- Disminuye la recurrencia de infecciones virales.
- Aumenta los casos de supervivencia de infecciones virales y ehrlichiosis.

### Posibles usos terapéuticos

Prevención:

- Mascotas jóvenes que inician plan vacunal.
- Animales geriátricos.
- Mascotas que ingresan a guardería o colegios.

Tratamiento:

- Parvovirus.
- Distemper.
- Complejo respiratorio felino.
- Tos de las perreras.
- Leucemia viral felina y VIF (Inmunodeficiencia felina).
- Ehrlichiosis

### Dosificación sugerida

#### Tabletas

Prevención:  
1 tableta al día

#### Gotas

Prevención:  
5-10 gotas al día

Gotas x 30 mL

Caja x 5 ampollas  
x 5 mL



Tabletas x 100

Material exclusivo para el cuerpo médico veterinario.

# Línea GASTROINTESTINAL



Material exclusivo para el cuerpo médico veterinario.

## Nuxeel® Homaccord

ad us. vet.

Para los trastornos gastrointestinales<sup>15,16</sup>.

### Beneficios<sup>15,16</sup>

- Alivia el dolor y distensión abdominal.
- Recupera la función normal del intestino.
- Normaliza las deposiciones de la mascota.
- Reduce la frecuencia de vomito periférico.
- Previene los síntomas asociados al cambio de alimentación.

### Posibles usos terapéuticos

#### Tratamiento:

- Diarrea.
- Vómito (de tipo periférico).
- Distensión abdominal.
- Dolor abdominal.

#### Prevención:

- Cambio de alimento.

### Dosificación sugerida



#### Inyectable

#### Prevención:

1ml cada 8 horas durante el cambio de alimentación\*.

\* Vía de administración off-label



Material exclusivo para el cuerpo médico veterinario.

## Gastricumeel®

Con *Pulsatilla pratensis*

Regulando la función gástrica de manera segura<sup>17-20</sup>.

### Beneficios<sup>17-20</sup>

- Disminuye los síntomas asociados a la gastritis aguda y crónica.
- Alivia el reflujo gástrico.
- No afecta la absorción de otros medicamentos.
- Es seguro a corto y largo plazo.



## Hepeel® N

Más que un hepatoprotector convencional<sup>21</sup>.

### Beneficios<sup>21</sup>

- Mantiene una adecuada función hepática.
- Evita la progresión del daño hepático.
- Promueve la eliminación de toxinas.
- No es amargo y es fácil de administrar.



Material exclusivo para el cuerpo médico veterinario.



# Línea NEFROURINARIA



Material exclusivo para el cuerpo médico veterinario.



Para la enfermedad renal crónica<sup>22</sup>.

## Beneficios<sup>22</sup>

- Brinda soporte estructural y funcional al riñón.
- Disminuye la progresión de la enfermedad renal crónica.
- Brinda al paciente una mejor calidad de vida.
- Retoma en menor tiempo el consumo de alimento.
- Mejora la condición corporal del paciente.



Material exclusivo para el cuerpo médico veterinario.

## Berbeel® Homaccord ad us. vet.

Estimulando la diuresis sin efectos secundarios<sup>23,24</sup>.

### Beneficios<sup>23,24</sup>

- Acción nefroprotectora para cualquier afección renal.
- Mejora los mecanismos de eliminación de toxinas por vía renal.



## Ren-Heel®

Activando las defensas contra infecciones urinarias<sup>25-28</sup>.

### Beneficios<sup>25-28</sup>

- Promueve los mecanismos de defensa del tracto urinario.
- Facilita la eliminación y reduce el riesgo de recurrencia de urolitos y sedimentación.
- Coadyuvante con el uso de antibióticos.
- Sin efectos secundarios gastrointestinales, renales o hepáticos.



Material exclusivo para el cuerpo médico veterinario.

# Línea SISTEMA NERVIOSO CENTRAL



Material exclusivo para el cuerpo médico veterinario.

## Berbeel® Homaccord

ad us. vet.

Estimulando la diuresis sin efectos secundarios<sup>23,24</sup>.

### Beneficios<sup>23,24</sup>

- Acción nefroprotectora para cualquier afección renal.
- Mejora los mecanismos de eliminación de toxinas por vía renal.

Caja x 5 ampollas  
x 5 ml



## Ren-Heel®

Activando las defensas contra infecciones urinarias<sup>25-28</sup>.

### Beneficios<sup>25-28</sup>

- Promueve los mecanismos de defensa del tracto urinario.
- Facilita la eliminación y reduce el riesgo de recurrencia de urolitos y sedimentación.
- Coadyuvante con el uso de antibióticos.
- Sin efectos secundarios gastrointestinales, renales o hepáticos.

Tabletas x 50



Material exclusivo para el cuerpo médico veterinario.

## Traumeel®

ad us. vet.

Resuelve la inflamación y promueve la cicatrización<sup>31-34</sup>.

### Beneficios<sup>31-34</sup>

- Ayuda a resolver la inflamación.
- Promueve la cicatrización de las heridas.
- Disminuye el edema.

### Posibles usos terapéuticos

- Procesos inflamatorios agudos y crónicos.
- Traumas, golpes y contusiones.
- Afecciones osteomuscular/osteoarticular.
- Útil para cicatrización de heridas.
- Procesos febriles.

### Dosificación sugerida



Gel

Aplicar 2 a 3 veces al día en el área afectada

Tubo x 50 gr



Caja x 5 ampollas  
x 5 mL



Tabletas x 50



Material exclusivo para el cuerpo médico veterinario.

## Flamosin® compositum

ad us. vet.

El daño a la mucosa llega a su fin<sup>35-39</sup>.

### Beneficios<sup>35,39</sup>

- Estabiliza el microbioma, promoviendo la recuperación de los pacientes con diferentes patologías.
- Favorece los mecanismos propios de defensa para atacar los microorganismos patógenos.
- Promueve una óptima absorción de nutrientes.
- Reduce el uso de antibióticos.
- No presenta interacciones medicamentosas en tratamientos multimodales.

### Posibles usos terapéuticos

- Gastroenteritis.
- Gastritis.
- Enfermedad inflamatoria intestinal.
- Cistitis.
- Tos de las perreras.

Caja x 5 ampollas  
x 5 mL



### Dosificación sugerida



Injectable

**Prevención:**  
1 ml cada 8 horas en el alimento o agua\*.

\* Via de administración off-label



Material exclusivo para el cuerpo médico veterinario.



# detox-Heel

## ¿Por qué es importante detoxificar?

Las mascotas están en constante exposición a toxinas. Es recomendable detoxificarlos al menos 2 veces al año.

**Lymphomyosot<sup>N</sup>**



Moviliza toxinas por vía linfática<sup>40</sup>.



**Nuxeel<sup>®</sup>-Homaccord**  
ad us. vet.



Elimina toxinas por vía gastrointestinal<sup>15,16</sup>.



**Berbeel<sup>®</sup>-Homaccord**  
ad us. vet.



Elimina toxinas por vía renal<sup>23,24</sup>.

## Dosificación sugerida productos Heel

Dosis habitual

Dosis aguda

### Tabletas\*

**1 tableta cada 8 horas**  
según criterio del médico veterinario.

**1 tableta cada 15 minutos por 2 horas**  
luego según criterio del médico veterinario.

### Gotas

**Mezclar en agua o comida 10 gotas cada 8 horas**  
según criterio del médico veterinario.

### Inyectables

**Intrahospitalario:** 1 ml cada 8 horas IV, SC o Perilesional  
**Casa:** 1 ml cada 8 horas oral o en la comida\*

**En prevención y mantenimiento: 1 ampolla, 1 vez al mes IV, SC o Perilesional.**

\* Vía de administración off-label