

TRAUMEEL® AD US. VET

Modulador de la inflamación y el dolor

Solución inyectable

Elaborado por Biologushe Heilmittel Heel GmbH

Presentación:

5 ampollas de 5 mL



Composición:

Cada 5 mL contiene:

| | |
|--|----------|
| Achillea millefolium D5 | 0,5 ml |
| Aconitum napellus D4 | 03,0 ml |
| Aristolochia clematidis D11 | 0,25 ml |
| Arnica montana D4 | 0,5 ml |
| Atropa bella-donna D4 | 0,5 ml |
| Bellis perennis D4 | 0,25 ml |
| Calendula officinalis D4 | 0,5 ml |
| Echinacea D4 | 0,125 ml |
| Echinacea purpureae planta tota D4 | 0,125 ml |
| Hamamelis virginiana D3 | 0,05 ml |
| Hypericum perforatum D4 | 0,15 ml |
| Matricaria recutita D5 | 0,5 ml |
| Shimphytum officinale D8 | 0,5 ml |
| Hepar sulfuris D6 | 0,5 ml |
| Mercurius solubilis Hahnemanni D8 | 0,25 ml |
| Excipientes: Cloruro de sodio y agua para inyectables. | 5,0 ml |

Descripción:

Traumeel® es una terapia multicomponente con efecto inhibidor de las citoquinas proinflamatorias y estimulador de citoquinas antiinflamatorias. Además, estimula la fagocitosis y la actividad de los granulocitos. Por otro lado, ha demostrado una actividad inmunomoduladora con activación de los linfocitos Th3 y una inhibición de las enzimas proinflamatorias COX 1 y COX 2.

Traumeel® es una terapia coadyuvante en el tratamiento del dolor y la inflamación leve a moderada, asociada a traumatismo y otros procesos inflamatorios y degenerativos como las lesiones y sus resultados, ej.: contusión cerebral, fracturas, luxaciones, contusiones, quemaduras, inflamación post operatoria o post traumática, edemas, hematomas.

Procesos inflamatorios de diferentes tipos y localizaciones. Ej.: Flegmones, abscesos, inflamación de los sacos anales, otitis, descarga vaginal inflamatoria, dermatitis, conjuntivitis, mastitis.

Procesos inflamatorios y degenerativos que se acompañan de inflamación, especialmente las del sistema conectivo y locomotor, ej.: Artritis, tendovaginitis, bursitis, agallas del corvejón.

Especie de destino: Perros, Gatos, Caballos, Vacas, Cerdos y Ovejas

Dosis y Administración

| | |
|--------------------------|----------|
| Perros grandes: | 3-4 ml |
| Perros medianos: | 2 ml |
| Perros pequeños y gatos: | 1-2 ml |
| Cachorros: | 0,5-1 ml |

Inyección intraarticular: de 1 a 3 ml según el volumen de la cavidad articular.

Vía de Administración

Oral, Subcutánea, Intramuscular, Endovenosa, Intraarticular

Modo de empleo

Condiciones de almacenamiento

Almacenar a no más de 25°C. Proteger del calor y la luz solar directa.

REG SAG: