

Coenzyme compositum ad us. vet.

Estimulación de sistemas enzimáticos bloqueados o alterados. Los principios activos de Coenzyme compositum ad us. vet., incluyen los catalizadores con eficacia para restaurar sistemas bloqueados o que funcionen incorrectamente. Las consecuencias de tales desordenes son a menudo evidentes en enfermedades degenerativas y crónicas.

Esta terapia tiene el potencial de restaurar procesos metabólicos desordenados actuando a nivel molecular en los sitios de la enfermedad.

Presentaciones

5 ampollas de 5 ml

50 ampollas de 5 ml

Composición cualitativa y cuantitativa:

Coenzyme compositum ad us. vet

1 ampolla de 5 ml contiene		
Sustancias activas	Diluciones	
Ácido ascorbicum	D6	0,05 ml
Natrium riboflavinum phosphoricum	D6	0,05 ml
Thiaminum hydrochloricum	D6	0,05 ml
Pyridoxinum hydrochloricum	D6	0,05 ml
Nicotinamidum	D6	0,05 ml
Acidum cis-aconiticum	D8	0,05 ml
Acidum citricum	D8	0,05 ml
Acidum fumaricum	D8	0,05 ml
Acidum alpha-ketoglutaricum	D8	0,05 ml
Acidum DL - malicum	D8	0,05 ml
Acidum succinicum	D8	0,05 ml
Barium oxalsuccinicum	D10	0,05 ml
Natrium pyruvicum	D8	0,05 ml
Cysteinum	D6	0,05 ml
Pulsatilla pratensis	D6	0,05 ml
Hepar sulfuris	D10	0,05 ml
Sulfur	D10	0,05 ml
Adenosinum triphosphoricum	D10	0,05 ml
Nadidum	D8	0,05 ml
Coenzymum A	D8	0,05 ml
Beta vulgaris conditiva	D4	0,05 ml
Natrium diethyloxalaceticum	D6	0,05 ml
Manganum phosphoricum	D6	0,05 ml
Magnesium Oroticum	D6	0,05 ml
Cerium oxalicum	D8	0,05 ml
Acidum alpha-liponicum	D6	0,05 ml
Excipientes	Magnesium , cloruro de sodio y agua para inyectables	



Coenzyme compositum ad us. vet.

Para uso en animales: Equinos, bovinos, porcinos, ovinos, caprinos, caninos, felinos, aves y roedores.

Posología: Dosis individual conforme a especie y tamaño aproximado según datos adjuntos.

Vía de administración: solución inyectable por vía s.c. - i.m. - i.v.

Contraindicaciones: No se han descrito.

Efectos secundarios: No se han descrito.

Interacciones: No se han descrito.

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

Ficha Técnica



Fabricado en Alemania por:

Biologische Heilmittel Heel GmbH
Dr.-Reckeweg-Str. 2-4
76532 Baden-Baden, Alemania

Importado por:

Productos Farmacéuticos Heel Chile Ltda.
Encomenderos 260, Piso 6,
Las Condes, Santiago - Chile

