

File downloaded on 2026-04-18

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/es/600000100048>

Coenzyme compositum ad us. vet.

Autorizado

- ACIDUM ASCORBICUM D6
- ACIDUM ALPHA-KETOGLUTARICUM D8
- ACIDUM CIS-ACONITICUM D8
- ACIDUM CITRICUM D8
- ACIDUM FUMARICUM D8
- ACIDUM MALICUM D8
- ACIDUM SUCCINICUM D8
- ADENOSINUM TRIPHOSPHORICUM D10
- BARIUM OXALSUCCINICUM D10
- BETA VULGARIS SSP. VULGARIS VAR. CONDITIVA E RADICE
D4
- COENZYM A D8
- CYSTEINUM D6
- HEPAR SULFURIS D10
- NADIDUM D8
- NATRIUM PYRUVICUM D8
- NATRIUM RIBOFLAVINUM PHOSPHORICUM D6
- NICOTINAMIDUM D6
- PULSATILLA PRATENSIS D6
- PYRIDOXINUM HYDROCHLORICUM D6
- SULFUR D10
- THIAMINUM HYDROCHLORICUM D6
- ACIDUM THIOCTICUM D6
- CERIUM OXALICUM D8
- MAGNESIUM OROTICUM D6
- MANGANUM PHOSPHORICUM D6
- NATRIUM DIETHYLOXALACETICUM D6

Identificación del medicamento

Nombre del medicamento:

Coenzyme compositum ad us. vet.

Principio activo:

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Especies de destino:

Perros

Gatos

Vía de administración:

Vía subcutánea

Datos del medicamento

Principio activo y concentración:

Disponible únicamente en [English](#)
22.00 Miligramo(s) / 2.20 Mililitro(s)

Disponible únicamente en [English](#)
22.00 Miligramo(s) / 2.20 Mililitro(s)

Disponible únicamente en [English](#)
22.00 Miligramo(s) / 2.20 Mililitro(s)

Disponible únicamente en [English](#)
22.00 Miligramo(s) / 2.20 Mililitro(s)

Disponible únicamente en [English](#)
22.00 Miligramo(s) / 2.20 Mililitro(s)

Disponible únicamente en [English](#)
22.00 Miligramo(s) / 2.20 Mililitro(s)

Disponible únicamente en [English](#)
22.00 Miligramo(s) / 2.20 Mililitro(s)

Disponible únicamente en [English](#)
22.00 Miligramo(s) / 2.20 Mililitro(s)

Disponible únicamente en [English](#)
22.00 Miligramo(s) / 2.20 Mililitro(s)

Disponible únicamente en [English](#)
22.00 Miligramo(s) / 2.20 Mililitro(s)

Disponible únicamente en [English](#)
22.00 Miligramo(s) / 2.20 Mililitro(s)

Disponible únicamente en [English](#)
22.00 Miligramo(s) / 2.20 Mililitro(s)

Disponible únicamente en [English](#)
22.00 Miligramo(s) / 2.20 Mililitro(s)

Disponible únicamente en [English](#)
22.00 Miligramo(s) / 2.20 Mililitro(s)

Disponible únicamente en [English](#)
22.00 Miligramo(s) / 2.20 Mililitro(s)

Disponible únicamente en [English](#)
22.00 Miligramo(s) / 2.20 Mililitro(s)

Disponible únicamente en [English](#)
22.00 Miligramo(s) / 2.20 Mililitro(s)

Disponible únicamente en [English](#)
22.00 Miligramo(s) / 2.20 Mililitro(s)

Disponible únicamente en [English](#)
22.00 Miligramo(s) / 2.20 Mililitro(s)

Disponible únicamente en [English](#)
22.00 Miligramo(s) / 2.20 Mililitro(s)

Disponible únicamente en [English](#)
22.00 Miligramo(s) / 2.20 Mililitro(s)

Disponible únicamente en [English](#)
22.00 Miligramo(s) / 2.20 Mililitro(s)

Disponible únicamente en [English](#)
22.00 Miligramo(s) / 2.20 Mililitro(s)

Disponible únicamente en [English](#)
22.00 Miligramo(s) / 2.20 Mililitro(s)

Disponible únicamente en [English](#)
22.00 Miligramo(s) / 2.20 Mililitro(s)

Disponible únicamente en [English](#)
22.00 Miligramo(s) / 2.20 Mililitro(s)

Forma farmacéutica:

Solución inyectable

Condiciones de dispensación:

Disponible únicamente en [Czech](#) [Estonian](#) [English](#) [French](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Lithuanian](#) [Portuguese](#) [Romanian](#) [Slovenian](#) [Finnish](#) [Swedish](#) [Norwegian](#)

Estado de la autorización:

Autorizado

Autorizado en:

Alemania

Descripción del formato:

Disponible únicamente en [German](#)

Disponible únicamente en [German](#)

Información adicional

Tipo legal de la autorización:

Disponible únicamente en [English](#) [French](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Swedish](#) [Icelandic](#) [Norwegian](#)

Titular de la autorización de comercialización:

Biologische Heilmittel Heel GmbH

Fecha de autorización de comercialización:

21/12/2018

Fabricante responsable de la liberación del lote:

Biologische Heilmittel Heel GmbH

Autoridad responsable:

Federal Office Of Consumer Protection And Food Safety

Número de autorización:

402448.00.00

Fecha de modificación del estado de la autorización:

21/12/2018

Para consultar notificaciones de presuntos efectos adversos diríjase a www.adrreports.eu/vet

Documentos

Prospecto

Este documento no existe en este idioma (Español). Puede encontrarlo en otro idioma a continuación.

Ficha técnica o resumen de las características del producto

Este documento no existe en este idioma (Español). Puede encontrarlo en otro idioma a continuación.