

Gebrauchsinformation

Homöopathisches Arzneimittel

Berberis-Homaccord® ad us. vet.

Flüssige Verdünnung zur Injektion

Für Tiere

Pferde, Rinder, Schweine, Schafe, Ziegen, Hunde, Katzen

Zusammensetzung:

1 Ampulle zu 5 ml (= 5 g) enthält: Wirkstoffe: Berberis vulgaris Dil. D4 20 mg, Berberis vulgaris Dil. D10 20 mg, Berberis vulgaris Dil. D30 20 mg, Berberis vulgaris Dil. D200 20 mg, Citrullus colocynthis Dil. D4 15 mg, Citrullus colocynthis Dil. D10 15 mg, Citrullus colocynthis Dil. D30 15 mg, Citrullus colocynthis Dil. D200 15 mg, Veratrum album Dil. D5 15 mg, Veratrum album Dil. D10 15 mg, Veratrum album Dil. D30 15 mg, Veratrum album Dil. D200 15 mg. Die Bestandteile 1 bis 12 werden über die letzten 2 Stufen gemeinsam potenziert. Sonstige Bestandteile: Wasser für Injektionszwecke, Natriumchlorid.

Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller:

Biologische Heilmittel Heel GmbH
Dr.-Reckeweg-Str. 2-4
76532 Baden-Baden
Telefon: 07221 501-00
Telefax: 07221 501-210
E-Mail: info@heel.de

Anwendungsgebiete:

Registriertes homöopathisches Arzneimittel, daher ohne Angabe einer therapeutischen Indikation.

Gegenanzeigen:

Keine bekannt.

015688/5007 DE

Anwendung während der Trächtigkeit und Laktation:

Wie alle Arzneimittel sollten auch homöopathische Arzneimittel während der Trächtigkeit und Laktation nur nach Rücksprache mit dem Tierarzt angewendet werden.

Wechselwirkungen:

Keine bekannt. Wenn Berberis-Homaccord ad us. vet. gleichzeitig mit einem anderen Arzneimittel angewendet werden soll, fragen Sie Ihren Tierarzt.

Nebenwirkungen:

Keine bekannt. Hinweis: Bei der Behandlung mit einem homöopathischen Arzneimittel können sich die vorhandenen Beschwerden vorübergehend verschlimmern (Erstverschlimmerung). In diesem Fall sollten Sie das Arzneimittel absetzen und Ihren Tierarzt befragen. Falls Sie eine Nebenwirkung bei Ihrem Tier / Ihren Tieren feststellen, die nicht in der Packungsbeilage aufgeführt ist, teilen Sie diese Ihrem Tierarzt oder Apotheker mit.

Zieltierarten:

Pferd, Rind, Schwein, Schaf, Ziege, Hund, Katze

Dosierung, Art und Dauer der Anwendung:

Berberis-Homaccord ad us. vet. zur subkutanen Injektion. Entsprechend der Tierart beträgt die Einzeldosis:
Pferd, Rind, Schwein: 5 ml
Ferkel: 2 - 3 ml
Schaf, Ziege: 2 ml
großer Hund: 3 - 4 ml
mittlerer Hund: 2 ml
kleiner Hund, Katze: 1 - 2 ml
Welpen: 0,5 - 1 ml

-Heel vet

Erforderlichenfalls ist je nach Schwere des Falls die angeführte Dosis nach 24 Stunden zu wiederholen. Bei Rezidivneigung oder chronischen Erkrankungen kann zur Langzeitbehandlung die Einzeldosis jeweils im Abstand von 4 Tagen verabreicht werden.

Dauer der Behandlung

Hinweis: Das Präparat sollte ohne tierärztlichen Rat nicht über einen längeren Zeitraum angewendet werden.

Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die richtige Anwendung:

Vor der Anwendung sollte eine tierärztliche Untersuchung erfolgen. Bei anhaltenden, unklaren, periodisch oder neu auftretenden Beschwerden, Fieber oder schweren Störungen des Allgemeinbefindens sollte umgehend ein Tierarzt aufgesucht werden. Eine Injektion dieses Arzneimittels sollte nur von Tierärzten oder anderen Personen durchgeführt werden, die die jeweilige Injektionstechnik sicher beherrschen.

Wartezeit:

Pferd, Rind, Schwein, Schaf, Ziege: Essbare Gewebe: 0 Tage; Pferd, Rind, Schaf, Ziege: Milch: 0 Tage

Besondere Lagerungshinweise:

Arzneimittel unzugänglich für Kinder aufbewahren. Das Verfallsdatum dieser Packung ist auf Behältnis und äußere Umhüllung aufgedruckt. Verwenden Sie diese Packung nicht mehr nach diesem Datum! Für dieses Arzneimittel sind keine besonderen Lagerbedingungen erforderlich. Nach Anbruch sofort verbrauchen. Angebrochene Ampullen sind zu verwerfen.

Packungsgrößen:

Flüssige Verdünnung zur Injektion
5 und 50 Ampullen zu 5 ml

Apothekenpflichtig

Reg.-Nr. 5447.00.00

Stand der Information:

Juni 2014



Farbiger Punkt nach oben!

Im Ampullenspieß befindliche Lösung durch Klopfen oder Schütteln nach unten fließen lassen.



Farbiger Punkt nach oben!

Ampullenspieß nach hinten ziehend abbrechen.

Ampulle vorsichtig öffnen! Bitte befolgen Sie die Anweisungen.