



Beipackzettel online - ein Service Ihrer Versandapotheke mycare.  
Pharmazeutische Fachkräfte unserer Apotheke beraten Sie gern zu Fragen  
rund um das Produkt - per E-Mail: [service@mycare.de](mailto:service@mycare.de) oder per Telefon:  
0800-8770120 gebührenfrei. Alle Informationen: [www.mycare.de](http://www.mycare.de)

[Zum Produkt »](#)

Gebrauchsinformation

015825/5009 DE

#### Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller

Biologische Heilmittel Heel GmbH

Dr.-Reckeweg-Str. 2-4, 76532 Baden-Baden

Telefon: 07221 501-00, Telefax: 07221 501-690, E-Mail: info@heel.de

## Nux vomica-Homaccord®

ad us. vet.

Flüssige Verdünnung zur Injektion

Homöopathisches Arzneimittel

Registriertes homöopathisches Arzneimittel, daher ohne Angabe einer therapeutischen Indikation. Vor der Anwendung sollte eine tierärztliche Untersuchung erfolgen.

#### Gegenanzeigen:

Nicht anwenden bei einer bekannten Überempfindlichkeit gegen einen der Inhaltsstoffe des Arzneimittels.

#### Wechselwirkungen:

Keine bekannt. Wie bei allen Arzneimitteln können auch bei homöopathischen Arzneimitteln Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln auftreten. Wenn Nux vomica-Homaccord ad us. vet. gleichzeitig mit einem anderen Arzneimittel angewendet werden soll, fragen Sie dazu 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 und Art der Anwendung:

Nux vomica-Homaccord ad us. vet. kann s.c. injiziert werden. Entsprechend der Tierart beträgt die Einzeldosis:

Pferde, 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

Erforderlichenfalls ist je nach Schwere des Falles die angeführte Dosis nach 12 bzw. 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.

#### Wartezeit:

Pferd, Rind, Schwein, Schaf, Ziege: 0 Tage.

#### Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung:

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

#### Hinweise zu Verfallsdatum und Aufbewahrung:

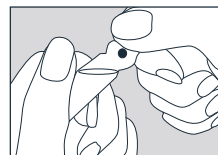
Arzneimittel unzugänglich für Kinder aufbewahren! Das Arzneimittel ist nach Ablauf des auf Behältnis und äußere Umhüllung angegebenen Verfalldatums nicht mehr anzuwenden.

#### Lagerungshinweis:

Für dieses Arzneimittel sind keine besonderen Lagerbedingungen erforderlich. Nach Anbruch sofort verbrauchen. Angebrochene Ampullen sind zu verwerfen.

#### Zusammensetzung:

1 Ampulle zu 5 ml (= 5 g) enthält: Wirkstoffe: Strychnos nux-vomica Dil. D4 10 mg, Strychnos nux-vomica Dil. D10 10 mg, Strychnos nux-vomica Dil. D15 10 mg, Strychnos nux-vomica Dil. D30 10 mg, Strychnos nux-vomica Dil. D200 10 mg, Strychnos nux-vomica Dil. D1000 10 mg, Bryonia Dil. D4 10 mg, Bryonia Dil. D6 10 mg, Bryonia Dil. D10 10 mg, Bryonia Dil. D15 10 mg, Bryonia Dil. D30 10 mg, Bryonia Dil. D200 10 mg, Bryonia Dil. D1000 10 mg, Lycopodium clavatum Dil. D5 15 mg, Lycopodium clavatum Dil. D10 15 mg, Lycopodium clavatum Dil. D30 15 mg, Lycopodium



#### Farbiger Punkt nach oben!

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

clavatum Dil. D200 15 mg, Lycopodium clavatum Dil. D1000 15 mg, Citrullus colocynthis Dil. D5 15 mg, Citrullus colocynthis Dil. D10 15 mg, Citrullus colocynthis Dil. D30 15 mg, Citrullus colocynthis Dil. D200 15 mg. Die Bestandteile 1 bis 22 werden über die letzten 2 Stufen gemeinsam potenziert. Sonstige Bestandteile: Natriumchlorid, Wasser für Injektionszwecke.

#### Packungsgrößen:

Flüssige Verdünnung zur Injektion.  
5, 50 Ampullen zu 5 ml.

#### Weitere Angaben:

Apothekenpflichtig. Reg.-Nr.: 3729.00.00

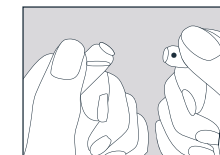
#### Stand der Information:

Februar 2012

#### Zusätzliche Hinweise für den Anwender

Heel-Arzneimittel sind überwiegend homöopathische Kombinationspräparate (sog. Antihomotoxika). Sie enthalten Wirkstoffe u.a. aus dem Pflanzen- und Mineralreich. Diese Antihomotoxischen Arzneimittel sind aufbauend auf der Homöopathie Hahnemanns und den Erkenntnissen der Homotoxinlehre Dr. Reckewegs zusammengestellt. Ihr Tierarzt behandelt Ihr Tier individuell; er kennt die Wirkung der einzelnen Inhaltsstoffe und hat aufgrund dessen dieses Arzneimittel ausgewählt.

Weitere Informationen zur Antihomotoxischen Medizin erhalten Sie kostenfrei bei: Biologische Heilmittel Heel GmbH Abteilung Öffentlichkeitsarbeit Postfach 10 03 49 76484 Baden-Baden



#### Farbiger Punkt nach oben!

Ampullenspieß nach hinten ziehend abbrechen.

Ampulle vorsichtig öffnen! Bitte befolgen Sie die Anweisungen.

-Heel vet