

Nux vomica-Homaccord ad us.vet.

Autorizzato

- BRYONIA D4
- BRYONIA D6
- BRYONIA D10
- BRYONIA D15
- BRYONIA D30
- BRYONIA D200
- BRYONIA D1000
- CITRULLUS COLOCYNTHIS D5
- CITRULLUS COLOCYNTHIS D10
- CITRULLUS COLOCYNTHIS D30
- CITRULLUS COLOCYNTHIS D200
- LYCOPODIUM CLAVATUM D5
- LYCOPODIUM CLAVATUM D10
- LYCOPODIUM CLAVATUM D30
- LYCOPODIUM CLAVATUM D200
- LYCOPODIUM CLAVATUM D1000
- STRYCHNOS NUX-VOMICA D4
- STRYCHNOS NUX-VOMICA D10
- STRYCHNOS NUX-VOMICA D15
- STRYCHNOS NUX-VOMICA D30
- STRYCHNOS NUX-VOMICA D200
- STRYCHNOS NUX-VOMICA D1000

Identificazione del prodotto

Denominazione del medicinale:

Nux vomica-Homaccord ad us.vet.

Sostanza attiva:

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Specie di destinazione:

bovini

Cane

Caprino

Ovino

Cavallo

Gatto

Suino

Via di somministrazione:

Uso sottocutaneo

Informazioni sul prodotto

Sostanza attiva e dosaggio:

Disponibile solo in [English](#)

10.00 milligrammo(i) / 5.00 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)

10.00 milligrammo(i) / 5.00 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)

10.00 milligrammo(i) / 5.00 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)

10.00 milligrammo(i) / 5.00 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)

10.00 milligrammo(i) / 5.00 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)

10.00 milligrammo(i) / 5.00 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)

10.00 milligrammo(i) / 5.00 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)

15.00 milligrammo(i) / 5.00 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)

15.00 milligrammo(i) / 5.00 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)

15.00 milligrammo(i) / 5.00 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)

15.00 milligrammo(i) / 5.00 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)

15.00 milligrammo(i) / 5.00 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)

15.00 milligrammo(i) / 5.00 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)

15.00 milligrammo(i) / 5.00 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)

15.00 milligrammo(i) / 5.00 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)

15.00 milligrammo(i) / 5.00 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)

10.00 milligrammo(i) / 5.00 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)

10.00 milligrammo(i) / 5.00 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)

10.00 milligrammo(i) / 5.00 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)

10.00 milligrammo(i) / 5.00 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)

10.00 milligrammo(i) / 5.00 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)

10.00 milligrammo(i) / 5.00 millilitro(i)

Forma farmaceutica:

Soluzione iniettabile

Stato legale della fornitura:

Medicinale veterinario non soggetto a prescrizione veterinaria

Stato dell'autorizzazione:

Autorizzato

Autorizzato in:

Germania

Descrizione della confezione:

Disponibile solo in [German](#)

Disponibile solo in [German](#)

Ulteriori informazioni

Tipo di diritto:

Homeopathic Registration

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio:

Biologische Heilmittel Heel GmbH

Data di autorizzazione all'immissione in commercio:

21/06/1983

Siti di fabbricazione e rilascio dei lotti:

Biologische Heilmittel Heel GmbH

Autorità responsabile:

Federal Office Of Consumer Protection And Food Safety

Numero di autorizzazione:

3729.00.00

Data della modifica dello stato dell'autorizzazione:

25/03/2010

To consult adverse reactions on veterinary medicinal products please go to
www.adrreports.eu/vet