

PRIMUN NEWCASTLE HB1

Zugelassen

Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension für Hühner

- Newcastle disease virus, strain B1 Hitchner, Live

Produktidentifikation

Arzneimittel:

PRIMUN NEWCASTLE HB1 Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension für Hühner

Wirkstoff:

Verfügbar nur in [englisch](#)

Zieltierarten:

Huhn

Art der Anwendung:

okulonasale Anwendung
zum Vernebeln
zum Eingeben über das Trinkwasser

Produktdetails

Wirkstoff und Stärke:

Verfügbar nur in [englisch](#)
6.00 log₁₀ 50% embryo infective dose / 1.00 Dose

Darreichungsform:

Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension

Wartezeit(en) per Anwendungsart:**okulonasale Anwendung:**

-

Huhn

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

- Egg. 0 Tag

zum Vernebeln:

-

Huhn

- Egg. 0 Tag

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

zum Eingeben über das Trinkwasser:

-

Huhn

- Egg. 0 Tag

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

Anatomisch-therapeutisch-chemischer Veterinär-code (ATCvet-Code):

QI01AD06

Abgaberegulierung:

Verfügbar nur in tschechisch estnisch englisch französisch italienisch lettisch litauisch portugiesisch rumänisch slowenisch finnisch schwedisch isländisch Norwegian

Zulassungsstatus:

Zulassung gültig

Zugelassen in:

Deutschland

Packungsbeschreibung:

Verfügbar nur in englisch

(ID1) 1000 Impfdosis/ Impfdosen: Schachtel (Pappe) mit 1 Flasche (Glas Typ I) mit 1000 Impfdosis/ Impfdosen, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk) und Kappe (Aluminium)

(ID1) 1000 Impfdosis/ Impfdosen: Schachtel (Pappe) mit 1 Flasche (Glas Typ I) mit 1000 Impfdosis/ Impfdosen, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk) und Kappe (Aluminium)

(ID1) 1000 Impfdosis/ Impfdosen: Schachtel (Pappe) mit 1 Flasche (Glas Typ I) mit 1000 Impfdosis/ Impfdosen, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk) und Kappe (Aluminium)

Zusätzliche Informationen

Anspruchstyp:

Verfügbar nur in [englisch](#) [französisch](#) [kroatisch](#) [italienisch](#) [lettisch](#) [finnisch](#) [schwedisch](#) [isländisch](#) [Norwegian](#)

Rechtsgrundlage der Produktzulassung:

Verfügbar nur in [englisch](#) [italienisch](#) [lettisch](#) [Norwegian](#)

Zulassungsinhaber:

Laboratorios Calier S.A.

Zulassungsdatum:

19/07/2017

Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:

Laboratorios Calier S.A.

Zuständige Behörde:

Paul-Ehrlich-Institut

Zulassungsnummer:

PEI.V.11870.01.1

Tag der Änderung des Zulassungsstatus:

7/02/2022

Referenzmitgliedstaat:

Deutschland

Verfahrensnummer:

DE/V/0272/001

Betroffene Mitgliedstaaten:

Italien Polen Portugal Spanien

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

Dokumente

Kombinierte Datei aller Dokumente

deutsch (PDF)

Veröffentlicht am: 19/12/2025

Herunterladen