

Nobivac Respira Bb vet. suspension for injection for dogs

Auktoriserad

- Bordetella bronchiseptica, strain Bb7 92932, fimbriae

Product identification

Läkemedlets namn:

Nobivac Respira Bb vet. suspension for injection for dogs
Nobivac Respira Bb vet. injektioneste, suspensio

Aktiv substans:

Finns tillgänglig endast på [English](#)

Djurslag:

Hund

Administreringsväg:

Subkutan användning

Product details

Aktiv substans / Styrka :

Finns tillgänglig endast på [English](#)
88.00 enzyme-linked immunosorbent assay unit / 1.00 millilitre(s)

Läkemedelsform:

Injektionsvätska, suspension

Withdrawal period by route of administration:

Subkutan användning:

- Hund

Anatomisk terapeutisk kemisk veterinärkod (ATCvet-kod):

QI06AE02

Rättslig status för tillhandahållande:

Receptbelagt veterinärmedicinskt läkemedel

Godkännandestatus:

Godkänd

Authorised in:

Finland

Beskrivning av förpackning:

Finns tillgänglig endast på [Danish](#)

Additional information

Entitlement type:

Marketing Authorisation

Rättslig grund för produktgodkännande:

Finns tillgänglig endast på [English](#) [Italian](#)

Innehavare av godkännande för försäljning:

Intervet International B.V.

Marketing authorisation date:

Denna information finns inte tillgänglig för detta läkemedel.

Tillverkningsplatser för frisläppande av tillverkningssatser:

INTERVET INTERNATIONAL B.V.

Ansvarig myndighet:

Finnish Medicines Agency

Godkännandenummer:

37192

Datum för ändring av godkännandestatus:

14/07/2021

Referensmedlemsstat:

Danmark

Förfarandenummer:

DK/V/0123/002

Berörda medlemsstater:

Österrike Belgien Bulgarien Kroatien Cypern Tjeckien Estland Finland
Frankrike Tyskland Grekland Ungern Island Irland Italien Lettland Litauen
Luxemburg Nederländerna Norge Polen Portugal Rumänien Slovakien
Slovenien Spanien Sverige Storbritannien (Nordirland)

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

Documents

PI.pdf

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000060341>