

BioBos Respi 4 vakcina A.U.V.

Volitatud

- Mannheimia haemolytica, serotype A1, strain DSM 5283, Inactivated
- Bovine viral diarrhoea virus, strain BIO-25, Inactivated
- Bovine parainfluenza virus 3, strain BIO-23, Inactivated
- Bovine respiratory syncytial virus, strain BIO-24, Inactivated

Ravimi identifitseerimine

Ravimi nimetus:

BioBos Respi 4 vakcina A.U.V.

Toimeaine:

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

Loomaliigid:

veis

Manustamisviis:

Subkutaanne

Ravimiandmed

Toimeaine ja tugevus:

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

1.00 relative potency / 1.00 unit(s)/dose

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

1.00 relative potency / 1.00 unit(s)/dose

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

1.00 relative potency / 1.00 unit(s)/dose

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

1.00 relative potency / 1.00 unit(s)/dose

Ravimvorm:

Süstesuspensioon

Keeluaeg vastavalt manustamisviisile:

Subkutaanne:

•

veis

- liha ja söödavad koed. 0 day

Veterinaarravimite anatomsilis-terapeutilis-keemilise klassifikatsiooni

(ATCvet) kood:

QI02AL

Ravimi kuuluvus:

Retseptiravim - veterinaarravim

Müügiloa staatus:

Valid

Müügiluba riikides:

Ungari

Pakendi kirjeldus:

Termini tõlkekeel(ed) [Hungarian](#)

Termini tõlkekeel(ed) [Hungarian](#)

Termini tõlkekeel(ed) [Hungarian](#)

Termini tõlkekeel(ed) [Hungarian](#)

Termini tõlkekeel(ed) [Hungarian](#)

Termini tõlkekeel(ed) [Hungarian](#)

Lisateave

Loa liik:

Termini tõlkekeel(ed) [English](#) [French](#) [Croatian](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Finnish](#) [Swedish](#)
[Icelandic](#) [Norwegian](#)

Ravimi müügiloa õiguslik alus:

Termini tõlkekeel(ed) [English](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Norwegian](#)

Müügiloa hoidja:

Alphavet Zrt.

Müügiloa kuupäev:

7/12/2016

Partii vabastamise tootmiskohad:

Bioveta a.s.

Vastutav asutus:

Directorate Of Veterinary Medicinal Products

Müügiloa number:

See teave selle ravimi kohta puudub.

Müügiloa staatuse muutmise kuupäev:

7/12/2016

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