

Borgal 200 mg/ml + 40 mg/ml, Injektionslösung für Rinder, Pferde und Schweine

Toegelaten

- Sulfadoxine
- Trimethoprim

Productidentificatie

Naam van het geneesmiddel:

Borgal 200 mg/ml + 40 mg/ml, Injektionslösung für Rinder, Pferde und Schweine

Werkzame stof:

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

Doeldiersoort(en):

Rund

Paard

Varken

Toedieningsweg:

Intramusculair gebruik

Intraveneus gebruik

Subcutaan gebruik

Productgegevens

Werkzame stof / Sterkte:

Alleen beschikbaar in Engels
200.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Alleen beschikbaar in Engels
40.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Farmaceutische vorm:

Oplossing voor injectie

Wachtijd per toedieningsweg:

Intramusculair gebruik:

•

Rund

- Meat and offal. 8 day

15-25 mg Gesamtwirkstoff (Sulfadoxin + Trimethoprim)/ kg KGW/ Tag

- Milk. 96 hour

15-25 mg Gesamtwirkstoff (Sulfadoxin + Trimethoprim)/ kg KGW/ Tag

•

Paard

- Meat and offal. 8 day

15-25 mg Gesamtwirkstoff (Sulfadoxin + Trimethoprim)/ kg KGW/ Tag

•

Varken

- Meat and offal. 8 day

15-25 mg Gesamtwirkstoff (Sulfadoxin + Trimethoprim)/ kg KGW/ Tag

Intraveneus gebruik:

•

Rund

- Meat and offal. 8 day

15-25 mg Gesamtwirkstoff (Sulfadoxin + Trimethoprim)/ kg KGW/ Tag, Achtung:
Fachinformation beachten!

- Milk. 96 hour

15-25 mg Gesamtwirkstoff (Sulfadoxin + Trimethoprim)/ kg KGW/ Tag, Achtung:
Fachinformation beachten!

•

Paard

- Meat and offal. 8 day

15-25 mg Gesamtwirkstoff (Sulfadoxin + Trimethoprim)/ kg KGW/ Tag, Achtung:
Fachinformation beachten!

•

Varken

- Meat and offal. 8 day

15-25 mg Gesamtwirkstoff (Sulfadoxin + Trimethoprim)/ kg KGW/ Tag, Achtung:
Fachinformation beachten!

Subcutaan gebruik:

•

Rund

- Meat and offal. 8 day

15-25 mg Gesamtwirkstoff (Sulfadoxin + Trimethoprim)/ kg KGW/ Tag

- Milk. 96 hour

15-25 mg Gesamtwirkstoff (Sulfadoxin + Trimethoprim)/ kg KGW/ Tag

•

Paard

- Meat and offal. 8 day

15-25 mg Gesamtwirkstoff (Sulfadoxin + Trimethoprim)/ kg KGW/ Tag

•

Varken

- Meat and offal. 8 day

15-25 mg Gesamtwirkstoff (Sulfadoxin + Trimethoprim)/ kg KGW/ Tag

Anatomisch therapeutisch chemische veterinaire classificatie (ATCvet code)

:

QJ01EW13

Afleverstatus:

Alleen beschikbaar in [Tsjechisch](#) [Estlands](#) [Engels](#) [Frans](#) [Italiaans](#) [Letlands](#) [Litouws](#) [Portugees](#) [Roemeense](#) [Toedieningsweg](#) [Fins](#) [Zweeds](#) [IJslands](#) [Norwegian](#)

Vergunningsstatus:

Valid

Toegelaten in:

Oostenrijk

Verpakkingsomschrijving:

Alleen beschikbaar in [Duits](#)

Alleen beschikbaar in [Duits](#)

Aanvullende informatie

Type vergunning voor het in de handel:

Alleen beschikbaar in [Engels](#) [Frans](#) [Kroatisch](#) [Italiaans](#) [Letlands](#) [Fins](#) [Zweeds](#) [IJslands](#) [Norwegian](#)

Wettelijke basis productvergunning:

Alleen beschikbaar in [Engels](#) [Italiaans](#) [Letlands](#) [Norwegian](#)

Handelsvergunninghouder:

Virbac

Handelsvergunningsdatum:

6/06/1975

Locaties fabrikanten vrijgifte:

Virbac

Verantwoordelijke instantie:

Austrian Agency For Health And Food Safety

Vergunningsnummer:

15705

Datum toelatingswijziging:

6/06/1975

Om bijwerkingen van diergeneesmiddelen te raadplegen, zie www.adrreports.eu/vet

Documenten

Bijsluiter

Dit document bestaat niet in deze taal (Nederlands). Je kunt het hieronder vinden in een andere taal.

Samenvatting van de productkenmerken

Dit document bestaat niet in deze taal (Nederlands). Je kunt het hieronder vinden in een andere taal.

Etikettering

Dit document bestaat niet in deze taal (Nederlands). Je kunt het hieronder vinden in een andere taal.