

Naquadem 200 mg / 5 mg Granulat zum Eingeben über das Futter oder zur Herstellung einer Suspension zum Eingeben für Rinder

Godkänd

- Dexamethasone
- Trichlormethiazide

Produktens identitetsbeteckning

Läkemedlets namn:

Naquadem 200 mg / 5 mg Granulat zum Eingeben über das Futter oder zur Herstellung einer Suspension zum Eingeben für Rinder

Aktiv substans:

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Djurslag:

Nöt

Administreringsväg:

Användning i foder

Oral användning

Ytterligare information om produkten

Aktiv substans och styrka:

Finns tillgänglig endast på engelska
0.01 gram(s) / 18.00 gram(s)

Finns tillgänglig endast på engelska
0.20 gram(s) / 18.00 gram(s)

Läkemedelsform:

Granulat

Karenstid per administreringsväg:

Användning i foder:

-

Nöt

- Meat and offal. 5 dygn
- Milk. 1 dygn

Oral användning:

-

Nöt

- Meat and offal. 5 dygn
 - Milk. 1 dygn
-

Anatomisk terapeutisk kemisk veterinärkod (ATCvet-kod):

QC03AA56

Receptstatus:

Receptbelagt veterinärmedicinskt läkemedel

Godkännandestatus:

Godkänd

Godkänd i:

Tyskland

Tillgänglig i:

Tyskland

Förpackningsbeskrivning:

Finns tillgänglig endast på [tyska](#)

Finns tillgänglig endast på [tyska](#)

Finns tillgänglig endast på [tyska](#)

Ytterligare information

Typ av berättigande:

Marketing Authorisation

Legal grund för produktgodkännande:

Finns tillgänglig endast på [engelska](#) [franska](#) [italienska](#) [lettiska](#) [litauiska](#) [Norwegian](#)

Innehavare av godkännande för försäljning:

aniMedica GmbH

Godkännandedatum:

22/12/2005

Tillverkningsplatser för frisläppande av tillverkningssatser:

aniMedica GmbH

Ansvarig myndighet:

Federal Office Of Consumer Protection And Food Safety

Godkännandenummer:

6873136.00.00

Datum för ändring av godkännandestatus:

22/12/2005

Rapporter om misstänkta biverkningar: www.adrreports.eu/vet

Dokumenter

Gemensam fil för alla dokument

Det här dokumentet finns inte på detta språk (svenska). Du kan hitta det på ett annat språk nedan.