

Halofusol 0.5 mg/ml Oral Solution for Calves

Godkänd

- Halofuginone lactate

Produktens identitetsbeteckning

Läkemedlets namn:

Halofusol 0.5 mg/ml Oral Solution for Calves

Aktiv substans:

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Djurslag:

Nöt (nyfödd kalv)

Administreringsväg:

Oral användning

Ytterligare information om produkten

Aktiv substans och styrka:

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)
0.61 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Läkemedelsform:

Oral lösning

Karenstid per administreringsväg:

Oral användning:

-

Nöt (nyfödd kalv)

- Meat and offal. 13 dygn

Anatomisk terapeutisk kemisk veterinärkod (ATCvet-kod):

QP51BX01

Receptstatus:

Receptbelagt veterinärmedicinskt läkemedel

Godkännandestatus:

Godkänd

Godkänd i:

Storbritannien (Nordirland)

Förpackningsbeskrivning:

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Ytterligare information

Typ av berättigande:

Marketing Authorisation

Legal grund för produktgodkännande:

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

Innehavare av godkännande för försäljning:

Laboratorios Karizoo S.A.

Godkännandedatum:

23/12/2020

Tillverkningsplatser för frisläppande av tillverkningssatser:

Laboratorios Karizoo S.A.

Ansvarig myndighet:

The Veterinary Medicines Directorate

Godkännandenummer:

Vm 31223/4009

Datum för ändring av godkännandestatus:

23/12/2020

Referensmedlemsstat:

Spanien

Procedurnummer:

ES/V/0351/001

Berörda medlemsstater:

Belgien Cypern Danmark Estland Frankrike Tyskland Grekland Ungern
Irland Italien Lettland Litauen Nederländerna Polen Portugal Rumänien
Storbritannien (Nordirland)

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