

APSASOL HIDOX 500 mg/g

Godkänd

- Doxycycline hyclate

Produktens identitetsbeteckning

Läkemedlets namn:

APSASOL HIDOX 500 mg/g

Aktiv substans:

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Djurslag:

Svin (slaktsvin)

Tamhöns (slaktkyckling)

Kanin

Administreringsväg:

Användning i dricksvatten

Ytterligare information om produkten

Aktiv substans och styrka:

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

580.00 milligram(s) / 1.00 gram(s)

Läkemedelsform:

Pulver för användning i dricksvatten

Karenstid per administreringsväg:**Användning i dricksvatten:**

-

Svin (slaktsvin)

- Meat and offal. 2 dygn

-

Tamhöns (slaktkyckling)

- Meat and offal. 7 dygn

- Eggs. no withdrawal period

Eggs: Not for use in birds producing or intended to produce eggs for human consumption.

-

Kanin

- Meat and offal. 4 dygn

Anatomisk terapeutisk kemisk veterinärkod (ATCvet-kod):

QJ01AA02

Receptstatus:

Receptbelagt veterinärmedicinskt läkemedel

Godkännandestatus:

Godkänd

Godkänd i:

Rumänien

Förpackningsbeskrivning:

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:

Andres Pinaluba S.A.

Godkännandedatum:

20/01/2020

Tillverkningsplatser för frisläppande av tillverkningssatser:

Andres Pinaluba S.A.

Ansvarig myndighet:

Institute For Control Of Biological Products And Veterinary Medicines

Godkännandenummer:

250010

Datum för ändring av godkännandestatus:

9/07/2025

Referensmedlemsstat:

Spanien

Procedurnummer:

ES/V/0366/001

Berörda medlemsstater:

Bulgarien Kroatien Grekland Ungern Italien Polen Portugal Rumänien

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.