

ISOFLUTEK 1000 mg/g inhalation vapour, liquid

Autorisert

- Isoflurane

Product identification

Legemidlets navn:

ISOFLUTEK 1000 mg/g inhalation vapour, liquid
Isoflutek, 1000 mg/g inhalatsiooniaur, vedelik

Virkestoff:

Tilgjengelig bare i [English](#)

Dyrearter:

hest
hund
katt
prydfugl
rotte
mus
marsvin
chinchilla
hamster
tamilder
ørkenrotte
reptil

Administrering:

Bruk til inhalasjon

Product details

Virkestoff / Styrke:

Tilgjengelig bare i [English](#)
1000.00 milligram / 1.00 gram

Legemiddelform:

Væske til inhalasjonsdamp

Withdrawal period by route of administration:

Bruk til inhalasjon:

- hest
 - hund
 - katt
 - prydfugl
 - rotte
 - mus
 - marsvin
 - chinchilla
 - hamster
 - tamilder
 - ørkenrotte
 - reptil
-

Anatomisk terapeutisk kjemisk klassifisering for veterinærpreparater (ATCvet):

QN01AB06

Utleveringsbestemmelser :

Veterinært legemiddel gjenstand for veterinær forskrivning

Status for markedsføringstillatelse:

Gyldig

Authorised in:

EE

Pakningsvedlegg:

Tilgjengelig bare i [English](#)

Additional information

Entitlement type:

Marketing Authorisation

Rettslig grunnlag for produktgodkjenning:

Generisk søknad (Artikkel 13(1) i Direktiv 2001/82/EC)

Innehaver av markedsføringstillatelse:

Laboratorios Karizoo S.A.

Marketing authorisation date:

26/01/2022

Tilvirker ansvarlig for batchfrigivelse:

Laboratorios Karizoo S.A.

Ansvarlig myndighet:

State Agency Of Medicines

Godkjenningsnummer:

2327

Dato for endring av status for markedsføringstillatelse:

26/01/2022

Referanse medlemsstat:

ES

Prosedyrenummer:

ES/V/0261/001

Gjeldende medlemsstater:

BE Kypros CZ DK EE FR DE EL HU IT LV LT LU NL PL PT RO SI SE

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

Documents

Preparatomtale

Dette dokumentet eksisterer ikke på dette språket (Norwegian). Du kan finne det på et annet språk nedenfor.

Merking

Dette dokumentet eksisterer ikke på dette språket (Norwegian). Du kan finne det på et annet språk nedenfor.

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000017234>