

SUIFERTIL 4 MG/ML ORAL SOLUTION FOR PIGS

Autorisé

- Altrenogest

Identification du produit

Dénomination du médicament:

SUIFERTIL 4 MG/ML ORAL SOLUTION FOR PIGS

Substance(s) active(s):

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Espèces cibles:

Porc (truie)

Voie d'administration:

Voie orale

Informations sur le produit

Substance(s) active(s) / Concentration:

Disponible uniquement en [Anglais](#)
4.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Forme pharmaceutique:

Solution buvable

Temps d'attente par voie d'administration:

Voie orale:

-

Porc (truie)

- Viande et abats. 9 day

Code anatomique, thérapeutique, chimique, vétérinaire (ATCvet):

QG03DX90

Conditions de délivrance:

Médicament vétérinaire soumis à prescription vétérinaire

Statut de l'autorisation:

Valide

Autorisé en:

Allemagne

Disponible en:

Allemagne

Description des conditionnements:

Disponible uniquement en Anglais

Informations complémentaires

Type d'autorisation:

Marketing Authorisation

Base légale de l'autorisation du produit:

Disponible uniquement en Anglais Italian Latvian Norwegian

Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché:

aniMedica GmbH

Date de l'autorisation de mise sur le marché:

25/10/2013

Site(s) de libération des lots du produit fini:

aniMedica GmbH
Industria Italiana Integratori Trei S.p.A.

Autorité responsable:

Federal Office Of Consumer Protection And Food Safety

Numéro de l'autorisation:

401630.00.00

Date de modification du statut de l'autorisation:

15/02/2018

État membre de référence:

France

Numéro de procédure:

FR/V/0199/001

États membres concernés:

Autriche Belgique Bulgarie Tchéquie Danemark Allemagne Hongrie Irlande
Italie Pays-Bas Pologne Portugal Roumanie Slovaquie Espagne
Royaume-Uni (Irlande du Nord)

Pour connaître les évènements indésirables rapportés concernant les médicaments vétérinaires, consulter ce site www.adrreports.eu/vet

Documents

Fichier combinant tous les documents

Ce document n'existe pas dans cette langue (français). Vous pouvez le trouver dans une autre langue ci-dessous.