

File downloaded on 2026-07-11

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/bg/600000079398>

Parvigen, süstesuspensiooni pulber ja lahusti koertele

Неразрешен

- Canine parvovirus, strain Cornell 780916, Live

Идентификация на продукта

Име на лекарството:

Parvigen, süstesuspensiooni pulber ja lahusti koertele

Активно вещество:

Налично само в [Английски](#)

Видове животни, за които е предназначен продукта:

куче

Начин на приложение:

Подкожно приложение

Данни за продукта

Активно вещество и концентрация:

Налично само в [Английски](#)

1000000.00 50% tissue culture infectious dose / 1.00 dose

Фармацевтична форма:

Прах и разтворител за инжекционна суспензия

Ветеринарномедицински Анатомо-Терапевтичен (ATCvet) Код:

QI07AA01

Режим на отпускане:

Налично само в Чешки Естонски Английски Френски Италиански Латвийски Литовски Португалски Румънски Словенски Финландски Шведски Исландски Norwegian

Статус на разрешението за търговия:

Surrendered

Разрешен в:

Налично само в Испански Немски Естонски Английски Френски Италиански Холандски Португалски Словашки Финландски Шведски Исландски Norwegian

Описание на опаковката:

Налично само в Естонски

Налично само в Естонски

Налично само в Естонски

Налично само в Естонски

Допълнителна информация

Вид правомощия:

Налично само в Английски Френски Хърватски Италиански Латвийски Финландски Шведски Исландски Norwegian

Правно основание на разрешението за търговия на продукта:

Налично само в Английски Италиански

Притежател на разрешение за търговия:

Virbac

Дата на разрешение за търговия:

15/12/2005

Производители отговорни за освобождаване на партидата:

Virbac

Отговорен орган:

Номер на разрешението за търговия:

1363

Дата на промяна в статуса на разрешението за търговия:

28/12/2025

За справка относно неблагоприятни реакции от ветеринарни лекарствени продукти, моля посетете www.adrreports.eu/vet

Документи

Кратка характеристика на продукта

Този документ не съществува на този език (български). Можете да го намерите на друг език по-долу.