

Deze email bevat afbeeldingen, als u deze niet kunt zien kunt u de email [openen in uw webbrowser](#).



Finadyne weer beschikbaar voor paarden met paardenpaspoort.



Geachte dierenarts,

Finadyne weer beschikbaar voor paarden met paardenpaspoort.

We zijn blij u te kunnen informeren dat het CBG-BD (Bureau Diergeneesmiddelen) toestemming heeft gegeven om het diergeneesmiddel Finadyne, dat diethanolamine bevat in te zetten bij paarden die niet voor menselijke consumptie zijn bestemd en waarbij het gebruik van Finadyne in het paspoort wordt vastgelegd.

Medio vorig jaar werd besloten dat geneesmiddelen die de hulpstof diethanolamine (DEA) bevatten niet langer mochten worden ingezet bij dieren bestemd voor menselijke consumptie. De verkoop werd per direct stop gezet.

Na aankondiging van deze maatregel bleek al snel dat voor een aantal indicaties bij het paard niet voldoende goede alternatieven beschikbaar waren. Na ampel beraad is daarom besloten dat MSD Animal Health de nog beschikbare DEA-bevattende Finadyne mag verkopen voor de inzet bij paarden die niet zijn bestemd voor menselijke consumptie.

Deze uitzondering is van kracht zolang er geen alternatieven zonder DEA leverbaar zijn.

MSD Animal Health heeft op dit moment onderstaande producten beschikbaar voor het gebruik bij paarden die niet voor consumptie bestemd zijn.

UIN 056962 Finadyne 50ml (REG NL 9847)	Listprijs € 26,85
UIN 056850 Finadyne 100ml (REG NL 9847)	Listprijs € 47,85

We verwijzen graag ook naar het [nieuwsbericht](#) dat de KNMvD heeft verstuurd naar aanleiding van dit besluit.

Mocht u naar aanleiding van dit bericht vragen of opmerkingen hebben dan horen wij dat graag van u. U kunt tijdens kantooruren bellen met 0485 – 587 652 of [een email](mailto:paarden@merck.com) sturen naar paarden@merck.com.

Met vriendelijke groeten,

Paardenteam MSD Animal Health



MSD Animal Health - Intervet Nederland BV

Wim de Körverstraat 35 5831 AN

Boxmeer, Nederland

www.my-msd-animal-health.nl

[Privacy](#) | [Disclaimer](#) | [Contact](#) | [Update Profile](#)