

# Science Recovery

## Wat is het?

Science Recovery is een zeer smakelijke en gemakkelijk verteerbare voeding op basis van alfalfa. Deze voeding bevat unieke ingrediënten met een speciale werking die een ziek of zwak dier nodig heeft - allemaal in een enkele dosering. Het vitamine- en mineralengehalte is hoog zoals vereist is tijdens een ziekte. Herbivoren hebben behoefte aan vezels en daarom bevat Science Recovery zowel verteerbare als onverteerbare bestanddelen. De cellulose is een synthetische vezel die zeer gemakkelijk wordt opgenomen waardoor de voedingsstoffen tijdens een ziekte snel beschikbaar zijn. Science Recovery bevat caseïne en melkpoeder die zeer gemakkelijk verteerbare eiwitbronnen zijn. Daarnaast bevat het speciale elektrolyten om het dier te rehydrateren en te voeden.

Verder zijn anijs en fenegriek toegevoegd om de eetlust op te wekken. Anijszaad verbetert de interesse in voedsel en is bijzonder smakelijk. Fenegriek is een middel om de eetlust te bevorderen. Beide ingrediënten stimuleren de belangstelling voor voedsel die nodig is voor een voorspoedig herstel.



## Wanneer gebruik ik het?

Het is heel belangrijk dat een cavia blijft eten. Wanneer een cavia te weinig eet, dreigt het maag-darmstelsel verstoord te raken. Dit kan leiden tot misselijkheid, gasvorming, diarree en/of lusteloosheid. Zodra een cavia niet meer kan of wil eten, is het zeer voornaam om als eigenaar deze taak over te nemen door het dier te dwangvoeren. Zo'n situatie kan zich voordoen bij bijvoorbeeld te lange kiezen, na een zware operatie, gebrek aan eetlust, infecties, ontstekingen, of ziekte.

## Hoe gebruik ik het?

Science Recovery is een poeder dat aangemaakt dient te worden met lauwwarm water. Wanneer het dier dwangmatig moet worden gevoerd, is toediening via een doseerspuitje de makkelijkste manier. Maak de pap niet te dik maar ook niet té dun aan. Knip het tuutje van een 1ml-doseerspuitje af, en zuig de pap in het spuitje op. Dit is de gemakkelijkste methode voor een cavia, want door spuitjes mét een tuutje kan de pap te dik zijn, blijven hangen en er dan plots te hard uitschieten, wat de kans op verslikken vergroot. U dient Science Recovery toe door het gevulde spuitje langzaam leeg te drukken in het bekje van de cavia. Richt het spuitje altijd schuin in het bekje, naar de wang toe, zodat de kans kleiner is dat het dier zich verslikt in de pap. Ga niet te snel en geef het dier de kans om zijn bekje leeg te eten alvorens de volgende dosis wordt gegeven.

## Hoeveel geef ik?

Een cavia van 1 kilo dient ongeveer 30-40ml dwangvoer binnen te krijgen, zo verdeeld mogelijk op de dag. Omdat cavia's normaal gezien de hele dag door kleine beetjes eten, is het belangrijk dit zo natuurlijk mogelijk na te streven door liefst ieder uur een klein beetje te geven in plaats van twee keer per dag een enorme dosis. Ook 's nachts dient het dwangvoer met regelmaat gegeven te worden indien uw cavia niet meer eet.

## Overige informatie

Science Recovery bevat geen vitamine C: u kunt dit zelf toevoegen door bv een vitamine C pil voor mensen te pletten of vijzelen en het poeder door de pap te mengen. Indien een cavia niet eet, dient u altijd met spoed een dierenarts te consulteren! Niet eten is levensgevaarlijk en de oorzaak hiervan dient altijd achterhaald te worden. Science Recovery is een uitstekend hulpmiddel, maar is geen oplossing voor niet-etende dieren.

## Disclaimer

Deze bijsluiter is met de grootst mogelijke zorg samengesteld, maar hieraan kunnen geen rechten worden ontleend. Knoevelshop kan niet aansprakelijk worden gesteld bij ontstane schade door gebruik van dit product.