

Kick Start Lam



Artikelnummer
110020

Diersoort
lammeren

Aanvullend diervoeder

Inhoud
100 ml

GMP+FSA-geborgd
GMO controlled
PDV103322

Energie bij de geboorte

Onderkoeling is één van de belangrijkste oorzaken van uital bij pasgeboren lammeren. Vanuit de warme baarmoeder komt het lam ter wereld waarbij het temperatuurverschil tussen baarmoeder en buitenwereld vaak groot is. Gedurende de eerste 15 minuten na de geboorte daalt de lichaamstemperatuur van het lam dan ook vaak met 1 á 2 graden Celsius. Het dier moet dit zelf compenseren en de warmteproductie op gang brengen. Dit vereist energie en om hierover te beschikken zal het lam de aanwezige vetreserve aanspreken.

Topro Kick Start

Om het lam van voldoende energie te voorzien, en hiermee deels te voorkomen dat de vetreserve moet worden aangesproken, is het product Topro Kick Start ontwikkeld. Topro Kick Start is een glucogene energiebron die zorgt voor een verhoging van de glucosespiegel in het bloed. Voor de snelle werking wordt de Collate absorptie technologie toegepast.* Daarnaast bevat het product vitamines en mineralen om lammeren te ondersteunen tijdens de eerste dagen na de geboorte.

Samenstelling

Propyleenglycol, suikerrietmelasse, sorbitol, magnesium sulfaat, heptahydraat.

Toevoegingsmiddelen

Voor extra ondersteuning zijn er verschillende vitamines en sporenelementen toegevoegd.

Hieronder het overzicht per 4 ml product:

Sporenelementen

Zink	4 mg
Jodium	1,76 mg
IJzer	200 mcg
Mangaan	710 mcg
Selenium	40 mcg

Vitamines

Vitamine A	3.600 IE
Vitamine D3	640 IE
Vitamine E	11 mg

Gebruiksaanwijzing

Voor gebruik goed schudden. Dien, zo snel mogelijk na de geboorte, 4 ml Topro Kick Start oraal toe. Doe dit door 2 keer het pompje in te drukken (1 keer drukken is 2 ml). Indien nodig kan het lam tot een leeftijd van 3 weken worden behandeld met Topro Kick Start.

Dosering is dan 1 ml per kilogram lichaamsgewicht.

Producteigenschappen

Propyleenglycol	Snelle energieaanvulling Verhoging van de glucosespiegel in het bloed Verlaging NEFA's in het bloed
Suikerrietmelasse	Snel fermenteerbare energie Smakelijk
Geproduceerd met Collate absorptie technologie	Zorgt voor snelle opname van vitamines, mineralen, sporenelementen
Vitamine A, E en selenium	Ondersteunt immuunrespons Fungeert als antioxidant
Jodium	Bestanddeel van de schildklierhormonen T3 en T4 Nodig voor stofwisselingsprocessen in het dier

*Collate absorptie technologie

Collate absorptie technologie is een gepatenteerd productieproces waarbij essentiële nutriënten zoals vitamines, mineralen en aminozuren worden gebonden aan snelle energiecomponenten. Hiermee worden deze essentiële nutriënten snel in de bloedbaan opgenomen, ongeveer even snel als wanneer het via een injectie zou worden toegediend. Dit maakt dat het voeren van producten die geproduceerd zijn met behulp van de Collate absorptie technologie snel werken in het dier.

