

allbovin®
Keto LSC

Streuli Tiergesundheit AG

zur Verringerung der Ketosegefahr (Azetonämiegefahr) und zur Ketoserekonvaleszenz.

Mit pansengeschützten Zusatzstoffen!

Inhalt

Glucose (30%), Palmfett 18%, Malzkeime, Hefen, Zichorienpülpe (getrocknet), 1,2 Propandiol (4,5%)

Analytische Bestandteile

Rohprotein	15,5%
Rohfaser	3,8%
Rohfett	19,7%
Rohasche	2,6%
Magnesium	0,1%
Natrium	0,1%

Zusatzstoffe pro kg

Vitamine:

Cholinchlorid (3a890)	20.000 mg
Niacin (3a314)	16.000 mg
L-Carnitin (3a910)	4.000 mg
Vitamin B12/Cyanocobalamin	50.000 mcg

Aminosäuren:

DL-Methionin (3c301)	40.000 mg
----------------------	-----------

Spurenelemente:

Cobalt (3b 304 gecoatetes Cobalt(II)carbonat-Granulat)	40 mg
--	-------

Wesentliche ernährungsphysiologische Merkmale:

Glucoseliefernde Energiequelle: Glucose, 1,2 Propandiol

Eigenschaften

Diätergänzungsfuttermittel für Milchkühe

Anwendung / Gebrauch

Fütterungshinweis

Tagesmenge: 300 g pro Milchkuh

(1 Messbecher entspricht ca. 80 g)

Zusammen mit dem Kraftfutter verabreichen. Alternativ kann das Pulver mit Wasser aufgeschwemmt und per Drencher eingegeben werden.

Maximale Tagesmenge: 500 g pro Milchkuh

Vor Verwendung oder vor Verlängerung der Fütterungsdauer sollte stets tierärztlicher Rat eingeholt werden.

Sonstige Hinweise

allbovin Keto LSC enthält zum Ausgleich des ernährungsbedingten Energiedefizits der Milchkuh nach der Kalbung Bestandteile, die vom Wiederkäuer zum Aufbau von Glucose (Traubenzucker) in der Leber genutzt werden können. Die Zusatzstoffe Methionin, Cholinchlorid, Niacin, L-Carnitin und Vitamin B12 liegen in pansengeschützter Form vor, so dass sie aus dem Darm resorbiert und vollumfänglich im Intermediär-stoffwechsel wirksam werden können. Pflanzenfett dient der zusätzlichen Energiegewinnung und verringert die Einschmelzung von Körperfettereserven.

Handelsformen

Eimer, Pulver 3 kg

Hersteller

Almapharm GmbH + Co. KG, D-87499 Wildpoldsried im Allgäu

Agroscope-Zulassungsnummer: α CH 32246

Informationsstand: 13.04.2021