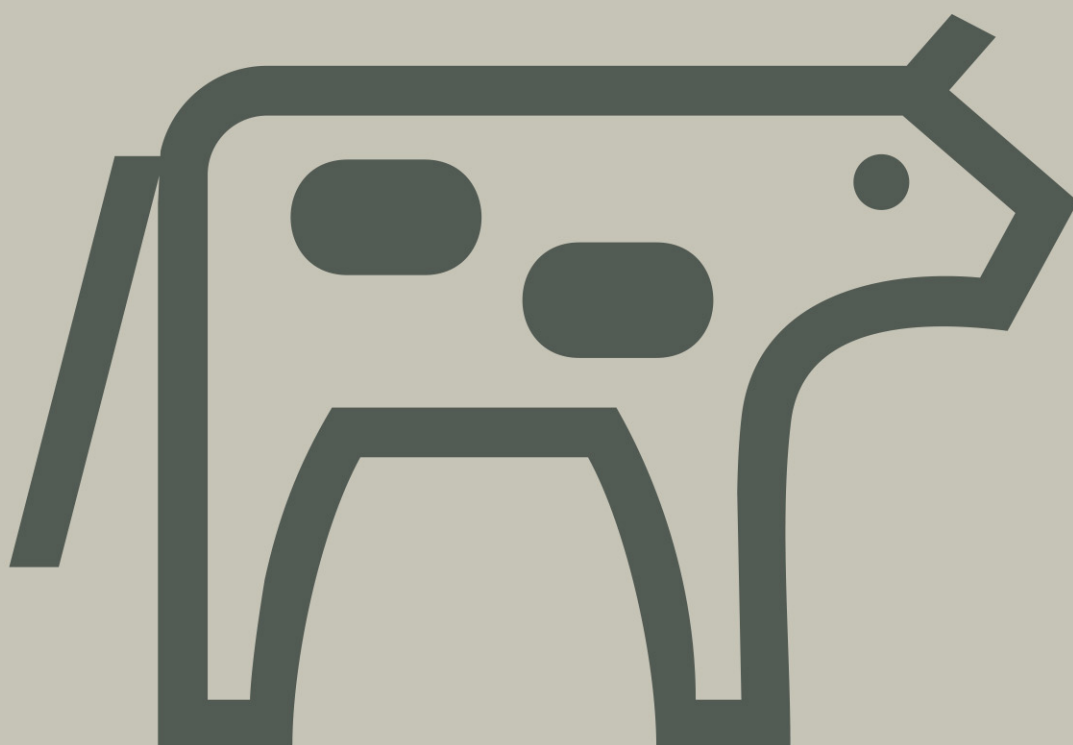


# Normalat

Ruminanti



Scheda  
Tecnica





## IDENTIFICAZIONE

Nome	Normalat
Descrizione	Cmbinazione di acidi organici e loro sali rumino protetti
Classificazione di legge	PREMISCELA
Specie animale	Ruminanti
Lista ingredienti	Olio di palma idrogenato e raffinato*, (1a238) Calcio formiato, (1a200) Acido sorbico, (1a330) Acido citrico, (3a700) Tutto-rac-alfa-tocoferile acetato (Vitamina E)

## COMPOSIZIONE (per kg di prodotto)

CALCIO FORMIATO	330 g
ACIDO SORBICO	125 g
ACIDO CITRICO	80 g
VITAMINA E	5 g

## PRODUZIONE

Metodo	Microincapsulazione con tecnologia spray-cooling
--------	--

## CARATTERISTICHE FISICO-CHIMICHE

Struttura	Microgranuli scorrevoli e facilmente miscibili
Colore	Da bianco a beige

## USO

Normalat è una miscela bilanciata di acidi organici e loro sali ruminoprotetti con una matrice lipidica. La microincapsulazione consente una agevole manipolazione del prodotto e permette il lento rilascio degli acidi organici. Gli acidi organici, come noto, svolgono una efficace azione antibatterica.

## ISTRUZIONI PER L'USO (g capo/giorno)

Vacche da latte	30-100
Bovini da carne	20-50
Vitelli	1-3
Ovini e caprini	2-3

## STABILITÀ

12 mesi dalla produzione se conservato nella confezione originale in luogo asciutto, riparato dal sole e lontano da fonti di calore.

\* Utilizzato come supporto e protezione di micronutrienti