

VILOMUK

Ergänzungsfuttermittel für Kaninchen (wasserlöslich)

Zusammensetzung:

Traubenzucker	7,50 %	Rohprotein	2,60 %	Phosphor
Monoammoniumphosphat	1,40 %	Rohfett	2,70 %	Natrium
Magnesiumacetat	0,00 %	Rohfaser	1,20 %	Magnesium
Natriumbicarbonat	24,50 %	Rohasche		
Natriumchlorid				
Kaliumchlorid				

Inhaltsstoffe:

Futtermittel-Zusatzstoffe je kg:

800.000 I.E.	Vitamin A (Vitamin -A-Präparat)
3.200 mg	Vitamin E (Vitamin -E-Präparat)
155 mg	Kupfer (Aminosäuren-Kupferchelate, Hydrate)
	Zitronensäure

Gehalte an B-Vitaminen und Spurenelementen in bedarfsgerechter Dosierung.

Enthält Emulgator hergestellt aus genetisch veränderten Sojabohnen.



Einsatzhinweise:

- Zuchthäsinnen vom 26. Trächtigkeitstag bis 3. Tag nach dem Werfen
vom 3. Tag vor bis 1. Tag nach dem Decken
- Zuchtrammler ca. 5 Tage lang vor dem Zuchteinsatz
- Jungtiere 2 Tage vor dem Absetzen bis
eine Woche nach dem Absetzen
- grundsätzlich in Streßphasen über einen Zeitraum
von 2 - 3 Tagen in allen Altersstufen

Fütterungshinweis:

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Allein-
futtermitteln erhöhten Gehalte an Spurenelementen nur bis 3 v. H.
der Tagesration an Zucht- oder Mastkaninchen verfüttert werden.

Dosierung:

10 g (ein Meßbecher) je Liter Trinkwasser. Täglich neu ansetzen.
Bei eingeschränkter Wasseraufnahme (Grünfütterung) ist die
Dosierung entsprechend zu erhöhen.

Verpackung nach Gebrauch sorgfältig verschließen.

Nettomasse: 750 g

**24 Monate vor dem angegebenen Mindesthaltbarkeitsdatum
hergestellt. Einschließlich Vitamine mindestens haltbar bis:**

Charge:

Anerkennungs-Nr.: α DE NI 400089