



Weidetetanie ... muss nicht sein!

VILOMIN® Rinder
M I N E R A L F U T T E R



Anti-Tetanie

Spezialmineralfutter zur Vorbeugung gegen Weidetetanie (und Stalltetanie)

Weidetetanie: Eine typische Verhaltensweise erkrankter Tiere ist das Absondern von der Herde; zu Beginn fallen Fressunlust, Gewichtsverlust und Milchrückgang auf. Bei Verschlechterung des Zustands kommen Unruhe, Krämpfe, Schreckhaftigkeit und Muskelzittern hinzu und nach einiger Zeit sind sie nicht mehr in der Lage aufzustehen. Starke Speichelabsonderung, Zähneknirschen und Durchfall sind ebenfalls Anzeichen dieser Erkrankung.

Ursache: Eine Ration, die viel Kalium und Eiweiß und zu wenig Magnesium (Mg) enthält, um den Mg-Gehalt im Blutserum aufrecht zu halten. Dieser Magnesiummangel führt zu einer Unterversorgung des Nervengewebes und löst Störungen in der Erregungsleitung aus, die zu den bereits genannten Krankheitserscheinungen führen. Besonders gefährdet sind dabei Weiden mit geringem Anteil Leguminosen und Kräutern und hohen Düngergaben.

Vorbeugen kann der Halter durch eine geeignete Übergangsfütterung. Die Tiere sollten zusätzlich etwa 2 Wochen vor dem Weideaustrieb und noch ca. 4-6 Wochen auf der Weide zusätzlich mit Mg-reichem Mineralfutter versorgt werden. Die Weide sollte verstärkt mit einer Mg-Düngung bearbeitet werden. Andere Nährstoffe dürfen nicht zu hoch eingesetzt werden, da sie die Mg-Aufnahme der Pflanze einschränken.

Die Behandlung sollte durch den Tierarzt erfolgen.

Prod.-Nr. **11598**

Zu beziehen über:

Vormischungen - Mineralfutter - Spezialprodukte - Einzelkomponenten

**Deutsche Vilomix
Tierernährung GmbH**
Bahnhofstr. 30
49434 Neuenkirchen-Vörden
Tel.: +49 (0) 54 93/98 70 0
Fax: +49 (0) 54 93/98 79 0
E-Mail: info@Vilomix.com



... www.Vilomix.com

Anti-Tetanie

Mineralfutter II für Rinder

Inhaltsstoffe:

13,50 % Calcium, 3,00 % Phosphor, 10,00 % Natrium, 8,50 % Magnesium,
2,70 % HCl-unlösliche Asche

Zusatzstoffe je kg:

600.000 I.E. Vitamin A, 60.000 I.E. Vitamin D3, 1.000 mg Vitamin E, 1.000 mg
Eisen als Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat, 800 mg Kupfer als Kupfer-(II)-sulfat,
Pentahydrat, 4.000 mg Mangan als Mangan-(II)-oxid, 6.000 mg Zink als Zinkoxid,
50 mg Jod als Calciumjodat, Hexahydrat, 50 mg Selen als Natriumselenit,
30 mg Kobalt als Basisches Kobalt-(II)-carbonat, Monohydrat

4 Monate vor dem angegebenen Mindesthaltbarkeitsdatum
hergestellt. Einschließlich Zusatzstoffe mindestens
haltbar bis : #M

Nettomasse: #G

Zusammensetzung:

31,50 % Calciumcarbonat, 26,00 % Natriumchlorid, 15,50 % Magnesiumoxyd,
13,20 % Monocalciumphosphat (anorganisch), 5,50 % Weizengriesskleie,
5,00 % Zuckerrohrmelasse

Fütterungshinweis:

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln
erhöhten Gehalte an Vitamin A, D3 und Spurenelementen nur mit 100 bis 200 g
je Tier und Tag zu calciumarmem Grundfutter verfüttert werden.

Bis max. 0,8 v.H. der Tagesration verfüttern!

Insbesondere während der Vorbereitungsfütterung auf die Weide.

Kühl und trocken lagern!

Anerkennungs-Nr. a DE NI 4 00089



QS-Ihr Prüfsystem
für Lebensmittel

Deutsche Vilomix
Tierernährung GmbH
Bahnhofstr. 30
49434 Neuenkirchen-Vörden

Telefon (05493) 98700
Telefax (05493) 98790

Charge

Prod.-Nr.: **11598**