

# All-Mineraal Plus

## Voederadvies / Fütterungsempfehlung / Feed instruction / Instructions d'alimentation:

z onbeschadigde bolussen per dier (vanaf 150 kg lichaamsgewicht). Werking na toediening is 6 maanden. Voor zover van toepassing moet worden vermeden dat uit andere bronnen toevoegingsmiddelen waarvoor een maximumgehalte is vastgesteld gelijktijdig worden toegediend met die van een bolus. Deze bolus bevat 20% inert ijzer ter verhoging van de dichtheid.

Aangeraden wordt om vóór gebruik het advies van een dierenarts of een voederdeskundige in te winnen met betrekking tot:

1. de balans van de sporenelementen in het dagelijks rantsoen;
2. de status van het beslag met betrekking tot sporenelementen.

z ganze Boli pro Rind (ab 150 kg Körpergewicht). Wirkungsdauer nach Verabreichung ist 6 Monate. Die gleichzeitige Supplementierung von Zusatzstoffen mit einem Höchstgehalt aus anderen Quellen als denen in einem Bolus, falls zutreffend, ist zu vermeiden. Dieser Bolus enthält 20% inertes Eisen, um seine Dichte zu erhöhen.

Es wird empfohlen, vor der Verwendung den Rat eines Tierarztes oder Ernährungswissenschaftlers einzuholen zu:

1. der Feuchtigkeitsgehalt der Tagesration in Bezug auf Spurenelemente;
2. dem Status des Bestands in Bezug auf Spurenelemente.

z undamaged boluses per cow (from 150 kg bodyweight). Effective period after administration is 6 months. Simultaneous supplementation of additives with a maximum content from other sources to those incorporated in a bolus, if applicable, shall be avoided. This bolus contains 20% inert iron in order to increase its density.

Before using, it is recommended to have advice from a veterinarian or nutritionist concerning:

1. The balance of trace elements in the daily ration;
2. The trace element status of the herd.

z bolus complets et intacts par bovin (à partir de 150 kg de poids corporel). Durée efficace après l'administration est 6 mois. La supplémentation simultanée en additifs présentant un teneur maximale à partir de sources autres que celles incorporées dans un bolus doit être évitée. Ce bolus contient 20% de fer inerte afin d'augmenter sa densité.

Avant utilisation, il est recommandé de consulter un vétérinaire ou un nutritionniste au sujet:

1. du dosage des oligo-éléments dans la ration journalière;
2. du statut en oligo-éléments du troupeau.

## Samenstelling / Zusammensetzung / Composition / Composition:

Mineralen / Mineralien / Minerals / Minéraux  
Vitaminen / Vitamine / Vitamins / Vitamines

## Toevoegingsmiddelen / Zusatzstoffe / Additives / Additifs:

Nutritioneel / Ernährungs / Nutritional / Nutritionnels:

Koper(II) / Kupfer(II) / Copper(II) / Cuivre(II) (oxide) -3b404-	149.341 mg / kg
Zink / Zinc / Zinc / Zinc (sulphate) -3b604-	26.251 mg / kg
Zink / Zinc / Zinc / Zinc (oxide) -3b603-	95.760 mg / kg
Mangaan / Mangan / Manganese / Manganèse (sulphate) -3b503-	75.908 mg / kg
Jodium / Iod / Iodine / Iode (calcium iodate) -3b202-	16.342 mg / kg
Kobalt / Cobalt / Cobalt / Cobalt (carbonate) -3b303-	2.380 mg / kg
Selenium / Selenium / Selenium / Sélénium (sodium selenite) -3b801-	2.287 mg / kg
Vitamine / Vitamin / Vitamin / Vitamine A -3a672a-	5.009.341 I.U. / kg
Vitamine / Vitamin / Vitamin / Vitamine D <sub>3</sub> -3a671-	1.001.868 I.U. / kg
Vitamine / Vitamin / Vitamin / Vitamine E (all-rac- $\alpha$ -tocopheryl acetate) -3a700-	10.019 I.U. / kg

## Analytische bestanddelen / Analytische Bestandteile / Analytical constituents / Constituants analytiques:

Calcium / Calcium / Calcium / Calcium	0,64 %
Natrium / Natrium / Sodium / Sodium	0,11 %
Fosfor / Phosphor / Phosphorus / Phosphore	0,10 %
Magnesium / Magnesium / Magnesium / Magnésium	0,10 %

## Dagelijkse dosis van 2 bolussen / Tägliche dosis von 2 Boli / Daily dose from 2 boluses / Dose quotidienne avec 2 bolus:

Koper(II) / Kupfer(II) / Copper(II) / Cuivre(II) (oxide) -3b404-	177,5 mg
Zink / Zinc / Zinc / Zinc (sulphate & oxide) -3b604- & -3b603-	45,1 mg
Mangaan / Mangan / Manganese / Manganèse (sulphate) -3b503-	90,2 mg
Jodium / Iod / Iodine / Iode (calcium iodate) -3b202-	19,4 mg
Kobalt / Cobalt / Cobalt / Cobalt (carbonate) -3b303-	2,8 mg
Selenium / Selenium / Selenium / Sélénium (sodium selenite) -3b801-	2,7 mg
Vitamine / Vitamin / Vitamin / Vitamine A -3a672a-	5.956 I.U.
Vitamine / Vitamin / Vitamin / Vitamine D <sub>3</sub> -3a671-	1.191 I.U.
Vitamine / Vitamin / Vitamin / Vitamine E (all-rac- $\alpha$ -tocopheryl acetate) -3a700-	12 I.U.

## Bewaring / Lagerung / Storage / Conservation:

Bewaren < 30 °C. Niet in de koelkast of vriezer bewaren. Beschermen tegen vorst. Buiten direct zonlicht. Angebroken verpakking sluiten.

Lagern < 30 °C. Nicht im Kühlschrank oder in der Gefriere lagern. Vor Frost schützen. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Angebrochene Verpackung gut verschließen.

Keep < 30 °C. Do not store in refrigerator or freezer. Protect from frost. Keep out of direct sunlight. Reseal partially used packaging.

Conservé < 30 °C. Ne pas conserver dans le réfrigérateur ou le congélateur. Protéger contre le gel. À l'abri des rayons directs du soleil. Refermer les emballages partiellement utilisés.

Ten minste houdbaar tot: zie barcode.  
Minstens haltbar bis: siehe Barcode.  
Best before: see barcode.  
À consommer de préférence avant: voir code-barres.

## Registration number NVWA / GMP+: 40120

Produced by HACCP guidelines.  
GMP+ FSA-geborgd / GMP+ FSA gesichert /  
GMP+ FSA assured / Garanti GMP+ FSA.



QS-ID: 4048473530958

Prod. ID nr. 0GB664\_E:26

Artikel code: ALLM002  
LOT: 4511  
12-2020

