

| | Leckmasse | | HANSA 10 / 1* | HANSA Rindermast B1 |
|-----------------------------|-------------|-------------|------------------|------------------------|
| | Standard | TR-VIT | | |
| Verpackung | 20 kg Eimer | 20 kg Eimer | Mineral für | Mineral für |
| Inhaltsstoffe je kg: | 65 kg Wanne | 65 kg Wanne | Jungrinder | Bullenmast |
| Calcium | 16,00 | 5,00 | 20,00 | 23,50 |
| Phosphor | 4,00 | 5,00 | 2,00 | 3,00 |
| Ca : P Verhältnis | 4 : 1 | 1 : 1 | 10 : 1 | 7,8 : 1 |
| Natrium | 10,00 | 16,00 | 10,00 | 6,00 |
| Magnesium | 3,00 | 8,00 | 5,00 | 3,50 |
| Vitamin A | 800.000 | 500.000 | 500.000 | 400.000 |
| Vitamin D3 | 80.000 | 50.000 | 83.000 | 65.000 |
| Vitamin E | 1.000 | 2.000 | 1.000 | 1.000 |
| Vitamin B1 | - | - | - | 300 |
| Eisen | 1.000 | 1.000 | - | - |
| Zink | 6.000 | 6.000 | 6.000 | 3.000 |
| Mangan | 4.000 | 4.000 | 2.000 | 2.000 |
| Kupfer | 800 | 800 | 800 | 500 |
| Jod | 50 | 50 | 50 | 25 |
| Kobalt | 30 | 30 | 20 | 25 |
| Selen | 50 | 50 | 25 | 25 |

* auch mit 1000mg Beta-Carotin erhältlich



Mineralfutter für Rinder



Bei Bedarf erstellen wir Ihnen
eine auf Ihren Betrieb
abgestimmte Kundenmischung.

HANSA Landhandel GmbH & Co. KG
Kirchstr. 4 · 27404 Heeslingen

Futterbestellung: +49 4281 710 710 · Fax 710 159

Futterberatung: Dr. Thomas Glindemann · +49 4281 710148

Mineralfutter für Rinder

| | Mineralfutter für Trockensteher | | | Mineralfutter für Laktierende | | | | | | | |
|---|---------------------------------|------------------|---------------------------------------|-------------------------------|------------------|---------------------------|---|---|---|--------------------------------|--------------|
| | HANSA 4 / 6 | HANSA TR | HANSA TR 4.5/4.5 ADE Plus CB | HANSA 5 / 1 | HANSA E / Se | HANSA E / Se Biotin | HANSA E / Se organische Spuren | HANSA E / Se organische Spuren Biotin | HANSA E / Se organische Spuren Beta-Carotin | HANSA 20/1,5 ES Ca-Bento | |
| Einzusetzen je Tier und Tag: | g | 120 - 150 | 120-150 | 150 - 200 | 150 - 200 | 150 - 200 | 150 - 200 | 150 - 200 | 180 - 250 | 180 - 250 | 260 |
| Calcium | % | 4,00 | 6,50 | 4,50 | 20,00 | 21,00 | 21,00 | 21,00 | 21,00 | 21,00 | 20,00 |
| Phosphor | % | 6,00 | 5,00 | 4,50 | 4,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 1,50 |
| Ca : P | | 0,7 : 1 | 1,3 : 1 | 1 : 1 | 5 : 1 | 7 : 1 | 7 : 1 | 7 : 1 | 7 : 1 | 7 : 1 | 8 : 1 |
| Natrium | % | 8,00 | 7,00 | 4,50 | 10,00 | 10,00 | 10,00 | 10,00 | 10,00 | 10,00 | 5,90 |
| Magnesium | % | 20,00 | 15,00 | 13,20 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 3,50 |
| Vitamin A | i.E. | 900.000 | 800.000 | 880.000 | 900.000 | 900.000 | 900.000 | 900.000 | 900.000 | 900.000 | 500.000 |
| Vitamin D3 | i.E. | 200.000 | 150.000 | 88.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 83.000 |
| Vitamin E | mg | 10.000 | 5.000 | 8.800 | 3.000 | 5.000 | 5.000 | 5.000 | 5.000 | 5.000 | 2.900 |
| Zink | mg | 10.000 | 5.000 | 5.280 | 6.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 4.610 |
| Mangan | mg | 5.000 | 4.000 | 2.200 | 4.800 | 5.200 | 5.200 | 5.800 | 5.800 | 5.800 | 3.350 |
| Kupfer | mg | 1.500 | 1.200 | 1.760 | 1.000 | 1.500 | 1.500 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 1.160 |
| Jod | mg | 125 | 150 | 77 | 120 | 130 | 130 | 120 | 120 | 120 | 70 |
| Kobalt | mg | 98 | 99 | 55 | 48 | 50 | 52 | 48 | 48 | 48 | 27,5 |
| Selen | mg | 50 | 50 | 28 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 29 |
| Bentonite | | | | X | | | | | | | X |
| org. geb. Spurenelemente | | | | X | | | X | X | X | X | X |
| Vitamin B-Komplex | | | | X | X | X | X | X | X | X | X |
| Beta-Carotin | | | | | | | | | | 2000 mg | |
| Biotin | | | | 1760 mcg | | | 150 mg | | 150 mg | | |

Änderungen vorbehalten 01/2021

HANSA Mischfutter stehen unter regelmäßiger Kontrolle auf unerwünschte Stoffe und tierische Bestandteile durch die Landwirtschaftskammer Niedersachsen.

