



# mymin 8:1 ca<sup>plus</sup>



## Calciumreiches Mineralfutter für Kühe

### Zusammensetzung

Calciumcarbonat, Natriumchlorid, Monocalciumphosphat, Magnesiumoxid, Calcium-Natrium-Phosphat, Pflanzenöl (raffiniert, Raps)

### Inhaltsstoffe

Calcium 24 %, Phosphor 3 %, Natrium 7 %, Magnesium 3 %, HCL-unlösliche Asche 4,9 %

### Zusatzstoffe je kg: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

3a671 Vitamin D3 75 000 IE, 3a672a Vitamin A 750 000 IE, 3a700 Vitamin E 1500 mg, 3a821 Vitamin B1 260 mg, 3a825i Vitamin B2 130 mg, 3a831 Vitamin B6 / Pyridoxinhydrochlorid 104 mg, 3a837 Vitamin B12 390 mcg, 3a841 Calcium-D-Pantothenat 260 mg, 3a880 Biotin 650 mcg, 3b202 Kalziumjodat, wasserfrei 125 mg, 3b304 gecoatetes Cobalt(II)-carbonat-Granulat 37 mg, 3b405 Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat 1250 mg, 3b502 Mangan(II)-oxid 5000 mg, 3b603 Zinkoxid 7500 mg, 3b801 Natriumselenit 50 mg

### Fütterungshinweis

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte nur an Milchkühe bis zu 200 g je Tier und Tag verfüttert werden. Der Kupfergehalt dieses Futtermittels kann bei Rindern, die auf Weiden mit hohem Molybdän- oder Schwefelgehalt gehalten werden, zu Kupfermangel führen.

### Kennzeichnung zur Berechnung der Stoffstrombilanz

0 % N als Gesamtstickstoff, 6,87 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>

### Kennnummer der Partie / mindestens haltbar bis: s. Aufdruck

Zulassungsnr. Hersteller: α DE-NI-2-00078  
QS-ID: 4000598000006

**Nettomasse: 25 kg**

bzw. siehe Begleitpapiere

