



# ELITE NEUTRAL PH BOLUS

## Diætetisk mineraltilsætnings foder til køer

**DK/Diætetisk mineraltilsætningsfoder til køer** i form af en bolus til oral indgivelse. Til minimering af risikoen for mave- og tarmforstyrrelser. Især til højtydende køer og intensivt fodrede drøvtyggere. Acidose hos køer medfører mangel på appetit og nedsat produktion. Natriumbicarbonat øger vommens og blodets pH-værdi, øger syredannelsen og genopretter appetitten. 12 stk. bolus à 100 g.

**Dosering:** Giv 1 Neutral pH bolus til koen ved første tegn på acidose. Gentag dagen efter, hvis der stadig forekommer tegn på acidose.

**Sammensætning:** Natriumbicarbonat (90 %), vegetabilsk fedt fra raps, calciumstearat.

**Analytiske bestanddele:** Calcium 0,1 %, Fosfor 0,0 %, Natrium 24,3 %, Magnesium 0,0 %, Stivelse <0,1 %, Samlet sukkerindhold <0,1 %.

Må anvendes i økologisk produktion i henhold til EU- direktiverne 834/2007 og EU 889/2008.

---

## Dietetic complementary mineral feed for cows

**UK/Dietetic complementary mineral feed for cows** in the form of a bolus for oral administration. To minimize the risk of gastric- and intestinal disorders. Especially for high yielding cows and intensively fed ruminants. Acidosis in cows leads to loss of appetite and lower production. Sodium bicarbonate increases the pH of the rumen and the blood, buffers the acidification and restores the appetite. 12 boluses of 100 g.

**Dosage:** Give 1 Neutral pH bolus to the cow at the first signs of acidosis. Repeat one day later if signs of acidosis are still present.

**Composition:** Sodium bicarbonate (90 %), vegetable fat from rapeseed, calcium stearate.

**Analytical constituents:** Calcium 0.1 %, Phosphorus 0.0 %, Sodium 24.3 %, Magnesium 0.0 %, Starch <0.1 %, Total sugars <0.1 %.

May be used in organic production in accordance with Regulations EU 834/2007 and EU 889/2008.

