

### SILOGA SEOTUD OHUD

Rohu- või maisisilo pH on umbes 4 ning see võib sisaldada rohkelt happeid (äädik- ja piimhapet). See annab loomale 1-1,5 kg sisse söödavaid happeid, mis osalevad vatsa happelisemaks muutmisel.

Happed tekitavad:

- Vatsa pH langemise
- Ebaregulaarse söödavõtu, väljaheite konsistentsi muutlikkuse
- Jõudluse vähenemise: piimatoodang ja juurdekasv

### KOLMEKORDSE TOIMEGA VÄÄRINDAJA

- Ratsiooni muutmine aluseliseks
  - Täisratsiooni pH tõuseb 1 punkti võrra
  - Stabiilsem vatsa pH
  - Lühemad perioodid, kui vatsa pH on alla 6pH
- Annab vatsas seeduvat GMO-vaba proteiini
  - Asendab karbamiidi ja võimaldab säästa proteiini lisa söötade arvelt
  - 350 g Rumix<sup>3</sup> lisandit = 1,4 kg rapsikooki või 1 kg rapsi + 50 g karbamiidi
  - 350 g Rumix<sup>3</sup> lisandit = 1 kg sojakooki või 0,7 kg soja + 50 g karbamiidi
  - GMO-vaba proteiini allikas
  - Võimaldab tõsta tärglike kogust ratsioonis
- Parandab jõudlust ja tervist
  - Piimatoodang tõuseb: 1kg piima 7%
  - Somaatiliste rakkude arv väheneb

### RUMIX<sup>3</sup> MÕJU LOOMADELE

- Stabiilne vatsa pH; soodne bakteritele
- Parandab sooletervist ja immuunsust
- Parandab väljaheite konsistentsi, seedimise kvaliteeti ja korrapärasust
- +1kg piima lehma kohta päevas; vähendab somaatiliste rakkude arvu

### KOOSTIS

Töödeldud karbamiid, taimsed kandjad <0,9% GMO, magneesiumoksiid, lupja sisaldavad merevetikad, naatriumsulfaat

### KASUTAMINE

200-400 g lehma kohta päevas vastavalt ratsioonile.

Et jõuda maksimaalse annuseni, tuleb karbamiidi kogust söödas tõsta astmeliselt. Maksimaalse annuse karbamiidi tohib anda ainult osana kiiresti imenduvate süsivesikute rikkast ratsioonist, milles on vähe lahustuvat lämmastikku. Karbamiidist pärinev lämmastik tohib moodustada kuni 30% kogu ratsiooni lämmastikust.

Maksimaalne karbamiidi doos: 30 g karbamiidi 100 kg eluskaalu kohta päevas lihaste nuumamisel ja 25 g karbamiidi 100 kg eluskaalu kohta päevas piimalehmadel.

**PAKEND:** 25 kg kotid ning 500 kg ja 1000 kg big bag-id

 VITALAC  
**TOOTJA:** Vitalac, Prantsusmaa

