



Perfektai
spurekļa
darbībai



Dabīgs, bioloģisks kalcijs un magnijs avots, kas iegūts no jūras aļģēm. Spurekļa darbībai un vielu maiņas slimību (acidozes) risku mazināšanai, piena tauku uzlabošanai.

SLAUCAMĀM UN CIETSTĀVOŠAM GOVĪM

- produkta porainā virsma ilglaicīgi nodrošina stabilu pH līmeni, mazina tā svārstības
- optimizē propionāta un acetātu attiecību spureklī
- samazina acidozes riskus
- uzlabo sausnas uzņemšanas spējas atnešanās periodā
- sekmē spurekļa stabilu mikrofloras darbību pavasara periodā, kā arī izēdinot ar spēkbarību bagātas barības devas
- uzlabo piena ražību un kvalitāti

Devā: 50-100 g/dienā (optimizējot kalcijs saturu barības devā)
Iepakojums: 25 kg



Analītiskās sastāvdaļas:

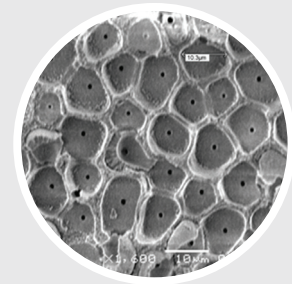
Kopelni	95%
Kalcijs	30%
Magnijs	5,5%
Nātrijs	0,6%
Fosfors	0,05%

Kas liecina par zemu pH spureklī

- Samazinās atgremošanas reizes un siekalu izdalīšanās
- Pasliktinās sausnas apēdamību
- Redzams klibums un/vai mēslu konsistences izmaiņas
- Apskatot kūtsmēslus, var atrast veselus graudus un nesagremotu kokšķiedru
- Samazinās piena tauku saturs

Spurekļa pH līmeni ietekmējošie faktori:

- Izēdinot lielus spēkbarības daudzumus dzīvniekiem var veidoties acidoze
- Karstuma stresa ietekmē samazinās barības sausnas uzņemšana



Produkta porainā virsma palīdz nodrošināt stabilu spurekļa pH līmeni.