

## Pašarinė urėja

### Šėrimo priedas



#### Apibūdinimas:

Pagrindinis atrajotojų unikalumas tai – gebėjimas sintetinti tikrą baltymą iš nebaltyminių azoto šaltinių. Prieskrandyje esančios bakterijos lengvai pasisavina pašarinėje urėjoje esantį azotą ir gamina aukštos biologinės vertės mikrobinį baltymą.



#### Privalumai:

- koncentruotas - pigiausias azoto šaltinis prieskrandžio bakterijoms;
- gerina ląstelių įsisavinamumą;
- didina prieskrandžio pH;
- padidėja karvių produktyvumas.



#### Rekomenduojama šėrimo norma

- Karvėms 40-100 g/d.
- Penimiems 5-10 g/100kg svorio, vyresniems nei 6 mėn.

Naudoti  
tik galvijų  
šėrimui



#### Pašarinė vertė:

Urėja	98,7%
Drėgmė	0,3%
Žali baltymai	281,0%
Azotas	46,4%

**BŪTINAS TIKSLUS DOZAVIMAS**