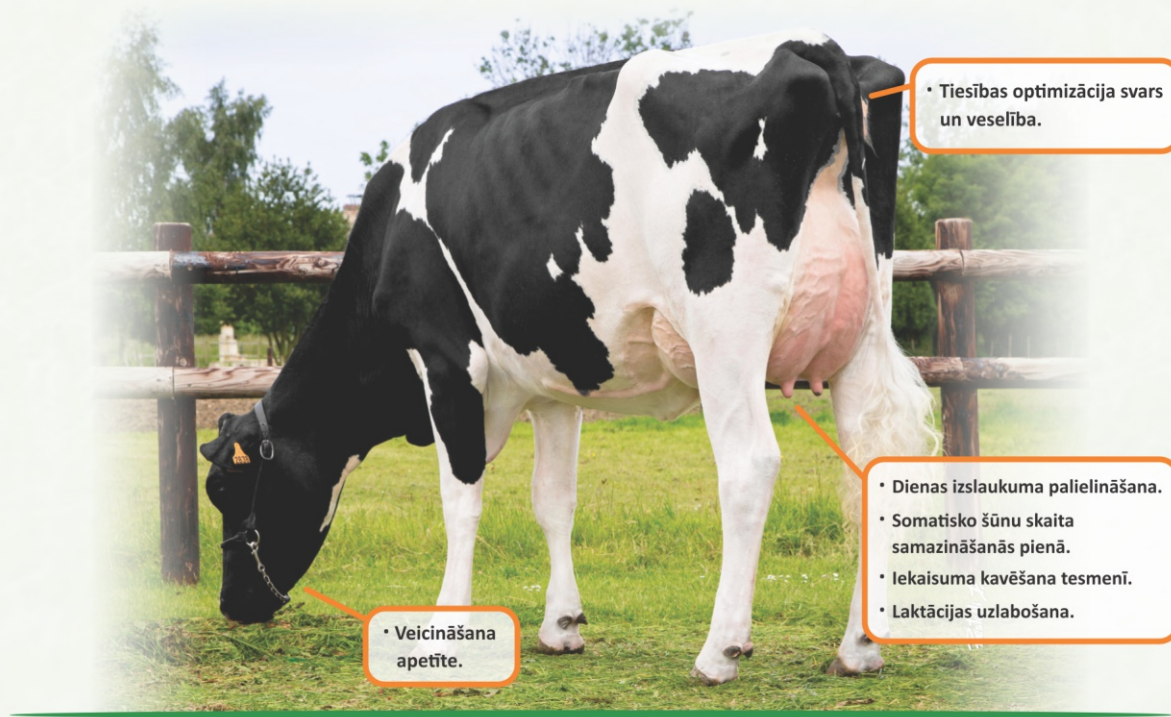




## MEGA STOP

Lietošanas priekšrocības slaucamām govīm



Pulveris  
(Profilaktiski)



- Govis: 1-1,5% rupjā lopbarībā, t.i., 100-150 g/uz dzīvnieku dienā.  
(10-15 kg / 1 tonna barības)

Ielīmēt  
(Ārstniecisks)



- 2 Reizes dienā 3 dienas (ik pēc 12 stundām)
- Govis - 50 ml

# MEGA STOP

## Produkts

Mega Stop ir māla (kaolīta) un oglekļa kombinācija, kas dabiski tika sajaukta pirms gadsimtiem. Pulveris paredzēts ikdienas lietošanai un tam ir profilaktiska iedarbība.

### Mega Stop pozitīvi ietekmē:

- Saistoši E. Coli toksīni.
- Mikotoksīnu saistīšanās.
- Saistoši parazīti, zarnu vīrusi un kaitīgās baktērijas.
- Tas nodrošina kuņķa-zarnu trakta aizsardzību, nodrošinot aizsargslāni virs gлотādas.
- Tas uzlabo olbaltumvielu gremošanu, uztverot un atbrīvojot amonjaku.
- Tas uzlabo cietes gremošanu, pateicoties mālu minerālu katalizatoram.
- Cita starpā hemoglobīna līmeņa paaugstināšanās sakarā ar dzelzs izdalīšanos zarnās.



Mega Stop izmantošana barībā ir svarīgs profilakses un kontroles elements no caurejas; turklāt tas veido papildu minerālu savienojumu avotu. pēc lietošanas dzīvniekiem, Mega Stop veido adsorbējošu slāni uz zarnu virsmas (tas ir tāpēc, ka tas veido aizsargplēves slāni uz un gar kuņķa un zarnu sienām). Šis slānis novērš toksīnu uzsūkšanos asinsritē un kuņķa un kuņķa kairinājumuzarnu sienas. Tādējādi tas samazina patoloģisku problēmu rašanās iespējamību tajākuņķa-zarnu trakta. Turklāt Mega Stop lietošana samazina ūdens zudumus caurzarnu sienas. Dzīvnieku barība, dod redzamus rezultātus dzīvniekiem

*Mega Stop ir 100% dabīgs produkts, lietojot, nerada negatīvas sekas un, cik zināms, neizraisa negatīvu mijiedarbību ar citām dzīvnieku barības un farmaceitisko vielu piedevām. Mega Stop ir dabisks detoksikants un ir viegli lietojams visu veidu dzīvnieku barībā*

## Sastāvs un īpašības

Mega Stop saista toksīnus, mikotoksīnus, endotoksīnus un enterotoksīnu, pamatojoties uz kohēzijas spēku fizikālo un molekulāro mijiedarbību, nodrošinot ārkārtīgi ātru un efektīvu izvadīšanu no dzīvnieka gremošanas trakta.

Pateicoties ļoti porainajai struktūrai un alumīnija silikātu, oglekļa, kalcija, magnija, dzelzs, fosfora, mangāna, nātrija, kālija, vara un selēna klātbūtnei, Mega Stop piedāvā efektīvu profilaksi pret daudzām slimībām un caureju. Tas uzlabo ganāmpulka kvalitāti.



Mega Stop heef als pamats: ogleklis 25 līdz 35% · silīcijs 32 līdz 38% · alumīnijs 16 līdz 21%