

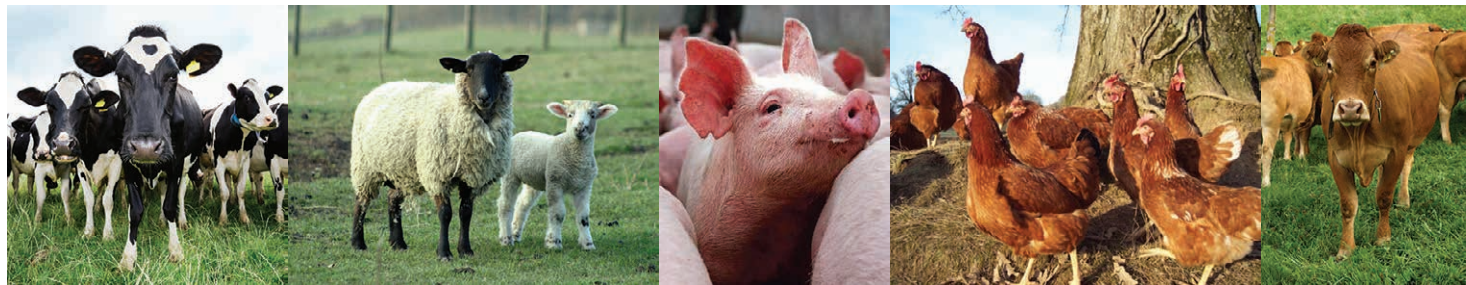
ZeoFeed

visiem dzīvnieku barības veidiem

ZeoFeed ir unikāls dabiskais ceolīts, ekoloģiski tīrs minerāls, kas no izdzisušo vulkānu vulkāniskajiem pelniem veidojies miljonu gadu garumā.

ZeoFeed ir viens no tīrākajiem ceolītiem Eiropā. Klinoptiolīta sastāvs tajā ir līdz 94 %, bet mitruma rādītājs var sasniegt atzīmi 0,86. Pateicoties tam, ceolīts darbojas labāk, vairāk un drošāk!

Ceolīta telpiskā konstrukcija atšķiras ar ievērojamu poru daudzumu, kas, savā starpā savienojoties, veido kanālus, kuros tiek noturēti metālu katjoni vai ūdens molekulas. Kopējais šo poru apjoms ir 24-32 % no minerāla apjoma. Porainība nodrošina ZeoFeed unikālo uzsūkšanas spēju.



ZEOFEED APRAKSTS UN IEDARBĪBA

ZeoFeed iedarbības mehānisms uz dzīvnieku organismu ir diezgan vienkāršs. Nonākot gremošanas traktā, tas palēnina pārtikas kumosa kustību, veicinot sagremošanas pakāpi, kā arī samazina rūgšanas procesus. **ZeoFeed** piesaista baktēriju izdalītos toksīnus un gāzes, galvenokārt amonjaku un merkaptānus, kas arī pozitīvi ietekmē barības sagremošanu un dzīvnieku veselību.

Gremošanas procesa laikā **ZeoFeed** zarnās uztver elementus ar pozitīvu lādiņu, ar kuriem tam ir afinitāte. Tas selektīvi piesaista amonjaka jonus, ūdens molekulas, smago metālu jonus, gremošanas metabolītus (sērūdeņradi, merkaptānu, oglekļa dioksīdu) un toksīnus. Piemēram, 1 kg **ZeoFeed** var piesaistīt no 15 līdz 23 g amonjaka. Gremošanas process notiek šķidrā vidē, kurā **ZeoFeed**, izejot caur barības traktu, pagarina lopbarības uzturvielu uzsūkšanās un izmantošanas laiku.

Ceolītu iekļaujot liellopu barībā, tiek samazināta teļu mirstība, par 5-8 % palielināti izslaukuma apjomi un uzlabota piena kvalitāte. Pievienojot ceolītu pie cūku lopbarības, pieaug sivēnu skaita saglabāšanās, par 6-10 % palielinās nobarojamo mazuļu svara pieaugums, palielinās vaislas kuiļu aktivitāte pārošanās laikā.

IEGUVUMI

- Uzlabo dzīvnieku imunitāti un veselības stāvokli, paaugstina produktivitāti.
- Veicina dzīvnieku augšanu un paaugstina izdzīvošanas procentu.
- Pozitīvi ietekmē gaļas un piena kvalitāti.
- Saista bioamīnus, metabolītus, selektīvi absorbē amonjaku.
- Gremošanas traktā stabilizē skābuma (pH) rādītāju, līdz ar to pazemina acidozes rašanās risku.
- Sajaucot ar barību, nodrošina zemu mitrumu un barības plūstamību.
- Novērš lopbarības maisījuma piesārņojumu ar pelējumu un mikotoksīniem.
- Samazina kopējo barības patēriņu.
- Padara mēslus sausākus, tādējādi samazinot atkritumu apjomu.
- Samazina amonjaka izdalīšanos apkārtējā vidē.

IZMANTOŠANA

PREMIKSI: **ZeoFeed** tiek izmantots kā nesējs premiksam, pretsalīpes līdzeklis. **ZeoFeed** ir ķīmiski inerts pret sajaukšanos ar citām sastāvdaļām. Tas ir drošs nesējs, kam visu gadu ir vienādas kvalitātes parametri, vienāds sajaukšanai paredzēto daļiņu izmērs.

LOPBARĪBAS MAISĪJUMI: **ZeoFeed** izmanto homogēnai sajaukšanai, jo tas aizsargā pret mitrumu, gatavā maisījuma uzglabāšanas laikā samazina inficēšanu ar pelējumiem. Pretsalīpes efekts ir lielisks risinājums rūpnieciski uzstādītos transportlīdzekļos. Veicina lopbarības sajaukšanos un plūsmu.

PAKAIŠI: Ceolītu var izmantot kā pakaišus arī liellopu, cūku un citu mājlopu aizgaldos, rezultātā, sasaistot radušos amonjaku, tiek mazināta organisko mēslu radītā smaka.

MAKSIMĀLĀ ZEOFEED DEVA – 1 %

- PIEAUGUŠIE LIELLOPI: 150-200 g/1 dzīvniekam/dn, līdz 1 % no lopbarības maisījuma
- TEĻI: 100-150 g/1 dzīvniekam/dn, līdz 1 % no lopbarības maisījuma
- CŪKAS: 6-10 g/1 kg lopbarības, līdz 1 % no lopbarības maisījuma

APKĀRTĒJĀ VIDE

- ZeoFeed samazina amonjaka izdalīšanos apkārtējā vidē.
- Samazina nepatīkamo smaku un mēslu slapjumu – samazina kustību aparāta slimības, kam savukārt ir ietekme uz piena produkciju.
- Nav toksisks apkārtējai videi.



ZEOFEED IPAKOJUMS



micro 50



micro 200



25 kg maisi



25 kg maisi
1000 kg BigBag