

Corami

Omschrijving

Corami wordt geproduceerd door Roquette in Lestrem (F). Dit product kenmerkt zich door het hoge eiwitgehalte en de hoge drogestof. Corami wordt ingedikt, aangezuurd en rechtstreeks naar de varkenshouder gebracht.

Eigenschappen

Tarwezetmeel is voor veel brijvoerrantsoenen een basiscomponent. Deze eiwitrijke zetmeelbron kan tot 20% in het rantsoen worden opgenomen. Het gehalte aan koolhydraten, met name zetmeel en suikers, in Corami is hoog. De verteerbaarheid van het zetmeel is erg hoog en de suikers bestaan voornamelijk uit makkelijk verteerbare suikers als maltose en glucose. Corami kenmerkt zich door zijn dragende werking in voormengsels, het product zakt namelijk niet uit. In voormengsels met bv CCM, voorgebakken aardappelproduct of broodmeel draagt Corami bij aan de homogeniteit van dit voormengsel. Verder is Corami ook geschikt voor nippelvoeding.

Productspecificaties

	Gehaltes per kg ds		
Droge stof	290 g	Kalium (K)	12,4 g
Ruw eiwit	195 g	Chloride (Cl)	4,7 g
Ruw vet	37 g	Sulfaat (SO ₄)	2,1 g
Ruwe celstof	25 g	D.v. Lysine	5,9 g
Ruw as	48 g	D.v. Methionine	3,3 g
Zetmeel (tot)	305 g	D.v. Meth. + Cystine	7,0 g
Suiker	195 g	D.v. Threonine	6,3 g
NSP	155 g	D.v. Tryptofaan	3,0 g
Melkzuur	75 g	D.v. Isoleucine	5,3 g
Azijnzuur	4 g	D.v. Histidine	4,2 g
Alcohol	3 g	D.v. Leucine	10,8 g
Calcium (Ca)	1,8 g	D.v. Valine	7,8 g
Fosfor (P)	5,4 g	NEv	2849 KCal
P verteerbaar	2,9 g	Energiewaarde	1,35
Natrium (Na)	5,0 g	E dracht	1,37

Laatste wijziging 13-05-2019

Bovenstaande gegevens zijn gemiddelde waarden. Wijzigingen in productsamenstelling voorbehouden.

Adviezen opslag, gebruik en houdbaarheid

Corami wordt met organisch zuur geconserveerd en afgeleverd met een pH beneden de 4. Het moet worden opgeslagen in een verticale zuurbestendige silo of bunker van 50 m³ met roerwerk. Geadviseerd wordt om vóór elke voerbeurt te roeren om een homogeen product te verkrijgen. Om geen droge stof verlies tijdens de opslag te krijgen moet de silo/bunker voorafgaande aan elke levering gereinigd worden.

Voeradvies

Ge-speende Biggen (tot 25kg)
tot 5%

Vleesvarkens (25 tot 45kg)
tot 10%

Vleesvarkens (45 tot 115kg)
tot 20%

Zeugen
tot 20%

Feiten

Etikettering	voedermiddel, tarwezetmeel
Productvorm	vloeibaar, nippelwaardig
Houdbaarheid	2 maanden
Opslag	in zuurbestendige silo of bunker met roerwerk
Homogeniteit	voor elke voerbeurt roeren
GMO	Download de non-GMO verklaring via mijnduynie.nl

