

BarPro

Omschrijving

Barpro wordt geproduceerd tijdens de winning van alcohol uit hele granen. Het aanwezige zetmeel wordt omgezet in alcohol met behulp van enzymen en micro-organismen. Na afscheiding van de alcohol ontstaat Barpro: een vloeibaar, bruینگekleurd en eiwitrijk product.

Eigenschappen

Barpro is een product met een hoog aandeel eiwit en rijk aan aminozuren. Het eiwit bestaat uit tarwe-eiwit en gisteiwit. In rantsoenen van vleesvarkens en zeugen is het erg interessant om sojaschroot, raapzaadschroot en eiwitrijk krachtvoer zoveel mogelijk te vervangen door tarwegistconcentraat. Hiermee kunnen de voerkosten aanzienlijk worden verlaagd.

Productspecificaties

	Gehaltes in g/kg ds		Gehaltes in g/kg ds
Droge stof	280 g	Fosfor (P)	8,0 g
Ruw eiwit	240 g	P verteerbaar	6,4 g
Ruw vet	67 g	Natrium (Na)	14,0 g ¹
Ruwe celstof	39 g	Kalium (K)	15,3 g
Ruw as	93 g	Chloride (Cl)	13,4 g ²
Zetmeel (tot)	15 g	D.v. Lysine	7,5 g
Suiker	175 g	D.v. Methionine	3,1 g
NSP	276 g	D.v. Meth. + Cystine	6,9 g
Melkzuur	57 g	D.v. Threonine	5,7 g
Azijnzuur	3 g	D.v. Tryptofaan	1,6 g
Alcohol	1 g	NEv	2550 KCal
Glycerol	85 g	Energiewaarde	1,21
Calcium (Ca)	2,0 g	E dracht	1,24

Laatste wijziging 13-05-2019

*1 Let bij de brijvoersamenstelling op het Natrium gehalte. Geadviseerd wordt de vermelde voeradviezen niet te overschrijden.

*2 Let bij de rantsoensamenstelling op het Chloridegehalte. Geadviseerd wordt de geadviseerde voeradviezen niet te overschrijden.

Bovenstaande gegevens zijn gemiddelde waarden. Wijzigingen in productsamenstelling voorbehouden.

Adviezen opslag, gebruik en houdbaarheid

Barpro is met een geringe hoeveelheid organisch zuur geconserveerd zodat het product minimaal 3 maanden houdbaar is. Barpro dient te worden opgeslagen in een zuurbestendige silo of bunker. Om ontmenging te voorkomen moet Barpro geroerd worden, bij voorkeur vóór aanvang van indoseren. Het met regelmaat reinigen van opslagen, voormengers en dergelijke is essentieel voor het hygiënisch verstrekken van brijvoer aan varkens en om gisting in opslagen, voormengers en leidingen te voorkomen.

Feiten

Etikettering	voedermiddel, tarwegistconcentraat
Productvorm	vloeibaar
Houdbaarheid	3 maanden
Opslag	in een zuurbestendige silo of bunker met roerwerk
Homogeniteit	voor elke voerbeurt roeren

GMO

Download de non-GMO verklaring via

mijnduynie.nl

