

Gehakseld koolzaadstro

Prima structuurbron voor melkkoeien

Herkomst

Gehakseld koolzaadstro wordt gemaakt in een speciaal hakselbedrijf. Het productieproces bestaat uit het hakselen en verpakken van het koolzaadstro. Tijdens de verwerking wordt stof afgezogen.

Samenstelling

Tijdens het hakselen worden de delen verkleind tot een lengte variërend van 3 – 6 cm.

Rantsoenen melkkoeien

Gehakseld koolzaadstro is een geschikte structuurbron in een melkveerantsoen. Koolzaadstro is een stugge, harde strosoort die al in kleine hoeveelheden het gewenste resultaat geeft. Verstrek niet meer dan 0,3 kg per koe per dag. Toepassing in gemengde rantsoenen verdient de voorkeur.

Eigenschappen

Gehakseld koolzaadstro beschikt over veel positieve eigenschappen, waaronder:

- Prima structuurbron voor melkkoeien
- Verpakt in goed stapelbare foliebalen
- Praktisch stofvrij door een uniek 6-punts stofafzuigstelsysteem
- Constant baalgewicht

Bewaartips

Ondanks de plasticverpakking is het aan te bevelen gehakseld stro droog (binnen) op te slaan.

Beschikbaarheid

Gehakseld koolzaadstro is het gehele jaar te verkrijgen. Gehakseld koolzaadstro is verpakt in balen van 20 kg. Elke pallet bevat 42 balen.

Analyse

Droge stof:	90 %
Ruw eiwit:	44 gr/kg ds
Ruwe celstof:	419 gr/kg ds
Ruw as:	100 gr/kg ds
Calcium:	4.3 gr/kg ds
Fosfor:	1.1 gr/kg ds
Natrium:	0.3 gr/kg ds
Kalium:	17.5 gr/kg ds
Magnesium:	0.9 gr/kg ds

Voederwaarde Rundvee

VEM:	418 /kg ds
VEVI:	336 /kg ds
DVE:	-4 gr/kg ds
OEB:	-17 gr/kg ds
VW:	1.66 /kg ds
Structuurwaarde:	4.30 /kg ds
Rants. melkkoeien:	0.1-0.3 kg prod.
Rants. vleesstieren:	0.1-0.3 kg prod.
Rants. rosékalveren:	0.1-0.3 kg prod
Rants. melkgeiten:	0-0.1 kg product
Rants. schapen:	0-0.1 kg product