



Gebr. Zijderveld BV

HANDEL & TRANSPORT

Snijmaïs

Snijmaïs is een hoogwaardig ruwvoer wat vooral energie aanlevert.

Deze energie is opgebouwd uit ruwe celstof en zetmeel. Door maïs te voeren ontstaat er een basis in het rantsoen aan zetmeel, hetgeen vooral de nieuwmelkte koeien ten goede komt.

Daarnaast compenseert het een te hoog gehalte aan (onbestendig) eiwit uit gras of kuilgras en voorkomt zo een te hoog ureumgehalte

Eigenschappen:

- Hoogwaardig ruwvoer;
- Bevat (bestendig) zetmeel;
- Laag kaligehalte

Productspecificaties

	Gehaltes per kg ds		Gehaltes per kg ds
Droge stof	36,0%	Natrium	0.2 g
Ruw eiwit	72 g	Kalium (K)	10.8 g
Ruw vet	33 g	Chloride (Cl)	2.2 g
Ruwe celstof	177 g	VEM	986
Ruw as	36 g	VEVI	1032
Zetmeel	363 g	DVE	50 g
Bestendig zetmeel	106 g	OEB2	3 g
Suiker	13 g	OEB	-35 g
Calcium (Ca)	1.5 g	FOSp	533 g
Fosfor (P)	2 g	FOSp2/FOSp	0.5 g
Magnesium (Mg)	1.2 g	Structuurwaarde	1.5

Bewaaradvies:

Snijmaïs op schone, verharde ondergrond storten en goed vast rijden.

Luchtdicht afsluiten met landbouwfolie.

Afdekken met aardappelpersvezels of stoomschillen geeft een beter resultaat.

Datum: september 2015