

Vet

uit geëxtrudeerd/
geëxpandeerd lijnzaad

PRODUCTNAAM: LINEX PURE



Methaanuitstoot: -9%

Ecoregeling 2025*: 0,10€/dier/dag

Linex Pure brengt extra vet in het rantsoen waardoor het VEM-gehalte stijgt. Dit dringt de droge stof opname een beetje terug. De FOS daalt dan weer door de minder snel verteerbare koolhydraten.

Voedermiddel	Voorbeeld rantsoen		Rantsoen met vet	
	kg VS	kg DS	kg VS	kg DS
Voordroogkuil	13,3	6,0	13,3	6,0
Maïskuil	25,3	9,1	25,3	9,1
Bietenpulp	9,9	2,5	9,9	2,5
Koolzaadschroot	1,5	1,3	1,4	1,2
Bestendig sojaschroot	0,6	0,5	1,2	1,1
Sojaschroot	1,3	1,1		
DDGS, Maïs	1,1	1,0		
Geplette tarwe	1,0	0,9		
Tarwe-ureum(15/85)			0,081	0,080
Linex Pure (*)			2,2	1,9

Linex Pure (*)	g VS
Gehalte Vet	400
Gehalte Alfa-Linoleenzuur	249

Rantsoen karakteristieken		
	Voorbeeld	met vet
kg DS opname	22,4	21,8 *
Invulling behoefte	87%	84%
Stikstofefficiëntie	35,3%	36,6%
kg KV/100kg FPCM	15,5	13,6
VEMmelk	35,3 kg	35,6 kg
DVEmelk	35,3 kg	35,0 kg

*DS-opname ligt lager omdat rantsoen hogere dichtheid heeft op VEM-niveau



	VEM	DVE	OEB	FOS	RE	ZET	SUI	RC	RVET	NDF
Voorbeeld	1005	95	9	545	158	179	49	173	34	389
met vet	1036	96	7	485	157	169	59	176	45	392

*Voor actuele ecoregeling kijk op: <https://lv.vlaanderen.be/steun/diergebonden-steun/diergebonden-ecoregelingen-en-agromilieuklimaatmaatregelen/ecoregeling>

MEER INFO

info@rundveeloket.be

evi.canniere@inagro.be

katleen.geerinckx@provincieantwerpen.be

