

Malzkeime

Einzelfuttermittel

Stand: **30.4.2023**

Gehaltswerte in der Originalsubstanz

Trockensubstanz	%	88 - 90
Rohprotein	%	20 – 22
Rohfaser	%	12
Fettgehalt	%	1.8
Rohasche	%	5
Stärke	%	10.5
Zucker	%	8
NEL	MJ/Kg	5.9
NEV	MJ/Kg	6.1
APDE	Gr./Kg	80
APDN	Gr./Kg	110
Calcium	%	0.2
Phosphor	%	0.5
Magnesium	%	0.2
Kalium	%	1.2
Natrium	%	0.4
Lysin	%	0.9
ADF	%	15
NDF	%	42
NfE	%	48



Haltbarkeit	Kühl und trocken bis 6 Monate
Struktur:	Mehl – faserig - Pellets

Malzkeime sind ein Erzeugnis der Mälzerei.
Braugerste oder – weizen wird gereinigt, in Wasser eingeweicht zum Keimen gebracht. Nach der Auskeimung wird das Grünmalz getrocknet und gedarrt. Von diesem Darrmalz werden die Keimlinge abgetrennt. Je 100 Kilo Braugerste fallen ca. 3 Kilo Malzkeime an.

Malzkeime enthalten relativ viel Eiweiss und viele B-Vitamine und wirken appetitanregend.

Einsatzempfehlung (je nach übriger Ration)	Rinderaufzucht: bis 1 Kilo /Tier und Tag
	Milchvieh: bis maximal 3 Kilo /Tier und Tag