

HANSA NG Ausgleichsfutter

Bei Bedarf erstellen wir Ihnen
eine auf Ihren Betrieb
abgestimmte Kundenmischung.

HANSA Landhandel GmbH & Co. KG
Kirchstr. 4 · 27404 Heeslingen

Futterbestellung: +49 4281 710 710 · Fax 710 159

Futterberatung: Dr. Thomas Glindemann · +49 4281 710148



Inhaltsstoffe:	HANSA NG Mais/Roggen 70/30	HANSA NG Mais/Roggen 50/50	HANSA NG Mais/Schnitzel 50/50	HANSA NG Mais/Raps 50/50
Artikelnummer	01832900	01839400	01839800	01837500
NEL	8,0	7,8	7,3	7,5
Rohprotein	%	8,5	8,5	21,2
nXP	g	142	140	178
Stärke	%	60,0	58,5	32,5
best. Stärke	%	21,0	17,5	13,5
Zucker	%	3,0	4,0	7,0
Calcium	%	0,10	0,10	0,55
Phosphor	%	0,30	0,30	0,20
Natrium	%	0,10	0,10	0,10
Magnesium	%	0,15	0,15	0,20
Harnstoff	-	-	-	-
mineralisiert	nein	nein	nein	nein
Produktform	Mehl	Mehl	Mehl	Mehl

NG Ausgleichsfutter*

* geeignet für gentechnikfreie Fütterung (VLOG geprüft)

Inhaltsstoffe:		HANSA NG ProLac Aktiv	HANSA NG ProLac Intensiv H	HANSA NG ProLac Mais H	HANSA NG ProLac Getreide H	HANSA NG TMR UDP 90/10	HANSA NG TMR Mais 95/5	HANSA NG TMR Raps 95/5	HANSA NG Energie-Mix Ge/Mais/Schn.
Artikelnummer		01823100	01823000	01823700	01823800	01806800	01839900	01840000	01834900
NEL	MJ	6,8	7,0	7,5	7,3	6,7	8,1	6,7	7,3
Rohprotein	%	33,0	37,0	26,0	26,0	33,0	9,5	32,0	8,0
nXP	g	230	225	195	195	255	145	210	140
Stärke	%	-	-	26,5	25,5	-	60,0	5,0	41,5
best. Stärke	%	-	-	11,0	3,5	-	25,0	2,0	11,5
Zucker	%	9,5	9,0	6,0	7,5	9,5	2,0	8,5	7,0
Calcium	%	0,65	0,65	0,40	0,40	0,60	0,10	0,65	0,45
Phosphor	%	1,00	1,00	0,70	0,70	1,00	0,35	1,00	0,25
Natrium	%	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
Magnesium	%	0,35	0,35	0,25	0,25	0,35	0,15	0,35	0,20
Harnstoff		-	1,5%	1,0%	1,0%	-	-	-	-
mineralisiert		nein	ja (Mehl)	nein	nein	nein	nein	nein	ja (Mehl)
Produktform		Mehl/Pellet	Mehl	Mehl	Mehl	Mehl	Mehl	Mehl	Mehl/Pellet

HANSA Ausgleichsfutter mit Mineralisierung

Inhaltsstoffe:	Calcium 2,45 %	Natrium 0,45 %	Vitamin A 40.000 i.E.	Kupfer 40 mg	Jod 6,4 mg	Mangan 240 mg
	Phosphor 0,65 %	Magnesium 0,50 %	Vitamin D3 5.000 i.E.	Selen 2,0 mg	Zink 300 mg	Kobalt 4,0 mg

Bitte beachten Sie, dass durch die sehr hohe Mineralisierung die Gehalte an Energie und Protein absinken!

Änderungen vorbehalten 07/2018

HANSA Mischfutter stehen unter regelmäßiger Kontrolle auf unerwünschte Stoffe und tierische Bestandteile durch die Landwirtschaftskammer Niedersachsen.

