

Viehzucht

DMW Mix

DMW Mix ist eine feuchtigkeitsreiche Mischung von Looop. Der DMW-Mischung ist energie- und stärkereich und enthält Produkte aus der Back- und Teigwarenbranche, der Kartoffelverarbeitung und der Milchindustrie.

Das Produkt entspricht den geltenden Gesetzen und Vorschriften. Mykotoxine, Insektizide, Pestizide und Herbizide werden gemäß den aktuellen GMP+-Standards getestet. Das Produkt ist nicht-GVO (gemäß Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 und Nr. 1830/2003).



Gültig ab 29 März 2022

Heruntergeladen auf 02 February 2026

Trocken Substanz %	
	30.1
Roh Eiweiß	
	103
Roh Fett	
	134
Roh Faser	
	13
Roh Asche	
	66
Starke total	
	440
Zucker	
	110
Calcium (Ca)	
	2.7
Natrium (Na)	
	9.6
Chlor (Cl)	
	14.2
Kalium (K)	
	14.9
Ges. Phosphor (P)	
	4.7
Verd. Phosphor	
	3.3
Milchsäure	
	5
Essigsäure	
	1

	AID	SID
Verd. Lysin	2.6	3.0
Verd. Methionin	1.2	1.3
Verd. Methionin + cystin	2.5	2.8
Verd. Threonin	2.4	3.0
Verd. Tryptophan	0.7	0.9
Dig. Isoleucine	2.7	3.1
Verd. Leucin	5.0	5.5
Verd. Valin	3.3	3.8
 Energiewert		
1.61		
NE Schw., Kcal		
3388		
ME Schw., MJ		
17.7		

Die Werte sind Durchschnitte und werden in Gramm pro kg Trockenmasse ausgedrückt, sofern nichts anderes angegeben. Änderungen in der Zusammensetzung sind vorbehalten.

Fütterungsempfehlung (Anteil bezogen auf TS bezogen auf die Gesamtration) in einer ausgewogenen Ration

Ferkel (bis 25 kg)	max 8%
Mastschweine (25 - 50 kg)	max 12%
Mastschweine (ab 50 kg)	max 25%
Sauen	max 25%

Logistik und Lagerung

Transport	Flüssig mit Tankwagen.
Lagerung	In säurebeständigem Silo oder Bunker mit Rührwerk; regelmässig rühren ist erwünscht.
Haltbarkeit	1 Monat, sofern das Silo oder Bunker regelmäßig gereinigt wird.
Nippel würdig	Nein
Extra Kommentar	Zusätzliche Bemerkung Achten Sie auf den Natrium- und Chlorgehalt.