

Viehzucht

Karottendampfschalen

Karottendampfschalen fallen bei der Verarbeitung von Karotten für die Konservenindustrie an. Das Nebenprodukt Karottendampfschalen für die Viehfutter enthält die Haut und die äußere Schicht der Karotte. Die Karotten werden zunächst gewaschen, dann wird die äußere Schicht durch Dampf gelöst.

Das Produkt enthält hochverdauliche NSPs (414 g/kg TS). Darüber hinaus enthält das Produkt auch Carotin (Provitamin A). Carotin hat einen positiven Einfluss auf die Fruchtbarkeit, weshalb sich Karottendampfschalen z. B. für Sauen eignen. Karottendampfschalen sind schmackhaft, durch natürliche Fermentation konserviert und daher lange haltbar.

Qualität

Das Produkt entspricht den geltenden Gesetzen und Vorschriften. Mykotoxine, Insektizide, Pestizide und Herbizide werden gemäß den geltenden GMP+ FSA-Standards getestet. Das Produkt ist nicht gentechnisch verändert (gemäß den Verordnungen (EG) 1829/2003 und

Gültig ab 20 Juni 2023

Heruntergeladen auf 02 February 2026

Trocken Substanz %	
5.0	
pH	
4.0	
Roh Eiweiß	
137	
Roh Fett	
45	
Roh Faser	
156	
Roh Asche	
162	
Starke total	
5	
Zucker	
50	
Calcium (Ca)	
8.3	
Natrium (Na)	
6.3	
Chlor (Cl)	
8.0	
Kalium (K)	
48.0	
Ges. Phosphor (P)	
6.3	
Verd. Phosphor	
2.2	
Milchsäure	
200	
Essigsäure	
45	

Energiewert
1.00

NE Schw., Kcal
2095

Rinderwerte

DVE
100

OEB
-23

VEM
1078

VEVI
1181

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

Mastschweine (25 – 50 kg)	max 5%
Mastschweine (ab 50 kg)	max 10%
Sauen	max 10%
Milchvieh	max 10 - 15 kg bis Product im Ration
Mastrinder	max 2 kg pro / 100 kg Gewicht

Logistik und Lagerung

Transport	Flüssig mit Tankwagen
Lagerung	In säurefesten Silos oder Bunkern mit Rührwerk ist regelmäßiges Rühren wünschenswert, um ein Absacken zu verhindern
Haltbarkeit	2 Monate, sofern das Silo oder der Bunker regelmäßig gereinigt wird
Nippel würdig	Nein