

Viehzucht

Gelko Liquid 35

Gelko Liquid 35

(hergestellt von Sonac) ist hydrolysiertes Schweineprotein, das bei der Verarbeitung von frischen Schweinefleischknochenchips in Lebensmittelqualität als Nebenprodukt freigesetzt wird. Gelko wird sowohl als Zutat für Schweinefutter als auch für Tiernährung verwendet. Gelko enthält einen großen Anteil an hochverdaulichem Protein mit Aminosäuren und einem hohen Fettgehalt.

Qualität

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 16 August 2021

Heruntergeladen auf 02 February 2026

Trocken Substanz %	35.0
pH	4.1
Roh Eiweiß	680
Roh Fett	180
Roh Faser	0
Roh Asche	110
Starke total	0
Zucker	0
Calcium (Ca)	6.9
Natrium (Na)	17.9
Chlor (Cl)	15.4
Kalium (K)	16.5
Ges. Phosphor (P)	16.3
Verd. Phosphor	12.4



	AID	SID
Verd. Lysin	28.3	28.9
Verd. Methionin	5.5	5.7
Verd. Methionin + cystin	7.3	7.6
Verd. Threonin	13.3	13.9
Verd. Tryptophan	1.5	1.7
Dig. Isoleucine	10.7	11.0
Verd. Leucin	26.9	27.4
Verd. Valin	18.1	18.7
Energiewert		
	1.54	
NE Schw., Kcal		
	3239	
ME Schw., MJ		
	19.7	

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 4%
Mastschweine (25 - 50 kg)	max 6%
Mastschweine (ab 50 kg)	max 8%
Sauen	max 5%

Logistik und Lagerung

Transport	Flüssig mit isoliertem Tankzug
Lagerung	In (isolierten oder +10°C-Umgebung) säurebeständigen Silo oder Bunker mit Rührwerk; regelmäßig rühren ist erwünscht.
Haltbarkeit	1 Monat, sofern das Silo oder Bunker regelmäßig gereinigt wird
Nippel würdig	Nein