

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 Tiernahrung 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 24 June 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



Loop Co-Products BV

Parlevinkerweg 8
5928 NV Venlo
The Netherlands

www.loop.company
support@loop.company
+31(0)88 56 66 721

IBAN:

NL55 RABO 0321 8217 85

BIC:

RABO NL2U

VAT. NL

NL0095.32.488.13.01

VAT. BE

BE0547739105

UST.ID:

DE2891.81.759

C.C. Venlo:

1203 5225



GMP+:

GMP018172

QS ID:

4031735219906

	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		
154		
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 (isolerten 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