

Viehzucht

Lecifeed® Classic

Lecifeed®

ist eine Mischung aus Sojalecithin mit freien Fettsäuren. Der hohe Energiegehalt und die emulgierende Wirkung von Lecithin fördert die Fettverdauung und führt zu gesteigertem Wachstum und Fettdepots. Das natürlich vorhandene Cholin wird im Tier effizienter genutzt, so dass ein geringerer Gehalt an Cholinchlorid im Futter eingesetzt werden kann. Darüber hinaus hat Lecifeed® funktionelle Eigenschaften wie eine antioxidative und konservierende Wirkung, um die allgemeine Tiergesundheit zu fördern.

Qualität

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



Gültig ab 13 September 2021

Heruntergeladen auf 02 February 2026

| | |
|--------------------|------|
| Trocken Substanz % | 99.0 |
| Roh Eiweiß | 0 |
| Roh Fett | 980 |
| Roh Faser | 0 |
| Roh Asche | 0 |
| Starke total | 0 |
| Zucker | 0 |
| Calcium (Ca) | 0.0 |
| Natrium (Na) | 0.0 |
| Chlor (Cl) | 0.0 |
| Kalium (K) | 0.0 |
| Ges. Phosphor (P) | 13.1 |
| Verd. Phosphor | 12.7 |
| Milchsäure | 0 |
| Essigsäure | 0 |



Loop Co-Products BV

Parlevinkeweg 8
5928 NV Venlo
The Netherlands

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

IBAN:

BIC:

VAT. NL

VAT. BE

UST.ID:

C.C. Venlo:

NL55 RABO 0321 8217 85

RABO NL2U

NL0095.32.488.13.01

BE0547739105

DE2891.81.759

1203 5225

GMP+:

QS ID:



GMP018172

4031735219906

Energiewert
3.54

NE Schw., Kcal
7460

ME Schw., MJ
33.6

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 4% |
| Mastschweine (ab 50 kg) | max 4% |
| Sauen | max 4% |

Logistik und Lagerung

| | |
|---------------|---|
| Transport | Flüssig mit Tankwagen. |
| Lagerung | In säurebeständigem Silo oder Bunker mit Rührwerk; |
| Haltbarkeit | 12 Monaten, sofern das Silo oder Bunker regelmässig gereinigt wird. |
| Nippel würdig | Nein |



Loop Co-Products BV
Parlevinkeweg 8
5928 NV Venlo
The Netherlands

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

IBAN:
BIC:
VAT. NL
VAT. BE
UST.ID:
C.C. Venlo:

NL55 RABO 0321 8217 85
RABO NL2U
NL0095.32.488.13.01
BE0547739105
DE2891.81.759
1203 5225

GMP+:
QS ID:



GMP018172
4031735219906