

Insekten

Biertreber

Biertreber werden beim Brauen von Bier in Bierbrauereien freigesetzt. Biertreber hat eine hohe Proteinresistenz und eine gute Verdaulichkeit des Proteins.

Biertreber ist selbsterhaltend. 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 07 September 2021

Heruntergeladen auf 08 May 2026

| | |
|--------------------|------|
| Trocken Substanz % | 23.1 |
| pH | 4.4 |
| Roh Eiweiß | 240 |
| Roh Fett | 98 |
| Roh Faser | 186 |
| Roh Asche | 45 |
| Starke total | 100 |
| Zucker | 6 |
| Calcium (Ca) | 4.8 |
| Natrium (Na) | 0.1 |
| Chlor (Cl) | 0.4 |
| Kalium (K) | 0.5 |
| Magnesium (Mg) | 2.1 |
| Ges. Phosphor (P) | 6.7 |
| Verd. Phosphor | 4.4 |
| Milchsäure | 25 |
| Essigsäure | 6 |



Loop Co-Products BV
 Parlevinkerweg 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

| | AiD | SID |
|--------------------------|------|------|
| Verd. Lysin | 0.0 | 7.0 |
| Verd. Methionin | 0.0 | 3.8 |
| Verd. Methionin + cystin | 0.0 | 7.2 |
| Verd. Threonin | 0.0 | 7.0 |
| Verd. Tryptophan | 0.0 | 2.3 |
| Dig. Isoleucine | 0.0 | 8.4 |
| Verd. Leucin | 0.0 | 15.7 |
| Verd. Valin | 0.0 | 10.6 |
| | | |
| VEM | 883 | |
| VEVI | 920 | |
| DVE | 138 | |
| OEB | 44 | |
| FOS | 395 | |
| | | |
| Energiewert | 0.84 | |
| NE Schw., Kcal | 1760 | |
| ME Schw., MJ | 10.1 | |

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 3% |
| Mastschweine (25 - 50 kg) | max 5% |
| Mastschweine (ab 50 kg) | max 7,5% |
| Sauen | max 12,5% |
| Milchvieh | max 8-12 kg Produkt im Ration |
| Mastrinder | max 1 -2kg Produkt/100 kg Gewicht |

Logistik und Lagerung

| | |
|---------------|--|
| Transport | Lose mit Schubboden, Kipper oder Container |
| Lagerung | Fahrsilo oder silieren |
| Haltbarkeit | Bis 6 Monaten wenn gut siliert. |
| Nippel würdig | Nein |



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