

Eiweiß-Ferm

Algemein

Bei diesem Produkt handelt es sich um ein Futtermittel aus der Bioethanolproduktion und der Fermentationsindustrie. Die Rohstoffe bestehen aus landwirtschaftlichen Primärprodukten. Der Produktionsprozess von Bioethanol findet unter höchster Qualitätskontrolle statt.

Eigenschaften

Eiweiß-Ferm enthält viel Eiweiß, so dass es als Eiweißersatz verwendet werden kann.

Lagerung und haltbarkeit

Eiweiß-Ferm ist flüssig, das Produkt sollte in einem Silo gelagert werden. Umrühren ist erwünscht.

Ernährungsberatung

Milch- und Fleischrinder 3 bis 5 kg



Nährwert (gr/kg TS)

| | | | | | |
|------------|-----|--------------------|-----|-----------------|----|
| TS | 36% | Roh Protein | 356 | Phosphor | 4 |
| NEL | 7,8 | Roh Fett | 25 | Natrium | 21 |
| DVE | 143 | Roh Faser | 14 | Kalium | 20 |
| OEB | 157 | Roh Asche | 137 | | |
| | | Zucker | 120 | | |
| | | Stärke | 9 | | |

Die angezeigten Inhalte basieren auf Durchschnittswerten. Änderungen in der Produktzusammensetzung sind vorbehalten.