

Titel : Spezifikation corn gluten feed  
 SAP-Referenz : 1100100457  
 ISO-Referenz :  
 Type : Formular  
 Version : 02  
 Status : freigegeben

Validierungsdatum : 10.07.2014  
 Freigabedatum : 10.07.2014  
 Kapitel FSSC 22000 : Planung+Realisierung sicherer  
 Anzahl der Seiten : 1  
 Autor : Labor Rohstoffanlage  
 Freigegeben von : Quality Assurance Manager

**Verteiler:**

Quality Assurance Manager  
 QC-Labor Rohstoffanlage  
 Produktionsleiter Rohstoff  
 Einkauf Mais+Verkauf BY

# Produktspezifikation Maiskraftfutter

## Material 124461: Corngold/ Maiskraftfutter

### Definition

Trockenes Nebenprodukt der Maisnassmüllerei. Das Produkt besitzt einen hohen Faseranteil, sowie einem gewissen Anteil an Gluten. Bruchkorn das beim Sieben des Mais anfällt kann bis zu einem Prozentsatz von 15% im Produkt enthalten sein. Des Weiteren wird im Produktionsprozess anfallendes Maisquellwasser eingesetzt, um den Proteingehalt des Maiskraftfutters zu erhöhen

### Charakterisierung

	Min.	Max.	Methode
Feuchtigkeit [%]		12,5	Trockenschrank (71/393/EWG)
Trockensubstanz [%]	87,5		Trockenschrank (71/393/EWG)
Proteingehalt (N x 6,25) [%]	18,0		Dumas (ÖNORM EN ISO 1634-1)

### Verpackung

Das Produkt wird in loser Form vertrieben

### Haltbarkeit und Lagerbedingungen

Die Haltbarkeit des Produkts liegt bei 12 Monaten

Die Lagerung sollte bei kleiner 20°C und unter 60% relativer Luftfeuchte erfolgen.

### Generelle Information/ Zulassung

- Feed material
- Suitable for use GMO – free products, certified by agroVet GmbH
- Positivliste für Einzelfuttermittel der DLG: 1.05.14 Maiskraftfutter
- Feed safety database [GMP+]: 1.057 maize gluten feed
- EG 68/2013 Katalog der Einzelfuttermittel: 1.2.9 Maiskleberfutter