

Produktdatenblatt.

Micro B QS – 11.01.14 Calcium-Sulfat

Produktbeschreibung

Micro B QS ist ein feinst aufgemahlener Naturanhydrit ($\text{CaSO}_4 \times 0 \text{ H}_2\text{O}$) zur Verwendung als Einzelfuttermittel Calcium Sulfat 11.01.14 gem. *Positivliste für Einzelfuttermittel* (12. Ausg.) bzw 11.1.8 gem. Katalog der Einzelfuttermittel Vo (EU) 68/2013. Für die Produktion von Micro B QS werden keinerlei Zusätze, Aromen oder Hilfsstoffe verwendet.

Hersteller: Casea GmbH // Pontelstraße 3 // 99755 Ellrich // Germany

QS-ID: 404 847 370 882 // Standort-Nr. F 00005511

Informationen

Dieses Produktdatenblatt soll nach bestem Wissen beraten und ersetzt alle früheren Produktdatenblätter. Der Inhalt ist jedoch ohne Rechtsverbindlichkeit

> Physikalische und chemische Eigenschaften

| | |
|--|---|
| Durchschnittswert D_{50} (Lasergranulometer CILAS 920) | ca. 20 μm (technologisch bedingt kann vereinzelt stoffidentisches Spritzkorn bis 1,2 mm auftreten, welches keine Verunreinigung darstellt) |
| Schüttgewicht | 1300-1400 g/l |
| pH-Wert | neutral |
| $\text{CaSO}_4 \times n\text{H}_2\text{O}$ mit $n = 0 \dots 2$ | $\geq 99,0 \%$ nach Trocknung |
| Calciumgehalt | $>25,0 \%$ |
| Trocknungsverlust (250°C) | $\leq 3 \%$ |

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Sie sich bitte an:

CASEA GmbH
 Pontelstraße 3
 99755 Ellrich
 Deutschland
 T +49 36332 89-100
 F +49 36332 89-202
 info@casea-gips.de
 casea-gips.de

Ein Unternehmen der
 REMONDIS-Gruppe

> Chemische Analyse (nach Richtlinie 2002/32/EG)

| | | | |
|--|--------------|---------------|-------------|
| Arsen | < 1,0 mg/kg | Selen | < 5,0 mg/kg |
| Quecksilber | < 0,1 mg/kg | Blei | < 2,0 mg/kg |
| Fluorid (JECFA-Methode III) | < 30,0 mg/kg | Kupfer + Zink | < 25 mg/kg |
| Summe der Dioxine und dioxinähnliche PCB | < 1,0 ng/kg | | |

> Logistik und Sicherheitshinweise

| | |
|---------------------|--|
| Lieferform | Sack, Bigbag und Lose |
| Lagerfähigkeit | Micro B QS ist bei fachgerechter Lagerung mind. 12 Monate haltbar. Trocken lagern, nicht unter 5°C, nicht über 40°C |
| Sicherheitshinweise | Siehe Sicherheitsdatenblatt, Von Micro B QS gehen keine besonderen Gefährdungen aus. |

> Angaben im Rahmen der risikoorientierten Eigenkontrolle (z.B. HACCP):

| | |
|----------------------------------|---|
| Kritische Inhaltsstoffe | Keine gemäß HACCP-Analyse |
| Spezifische analytische Probleme | Fluorid nach Codex Alimentarius JECFA-Methode III |
| Standort Nr.: F 00005511 | QS-ID: 4048473750882 |
| Zertifizierungen | QS, HACCP, Koscher, HALAL |