

Produktdatenblatt.

CS-Dihydrat QS – 11.01.15 Calciumsulfat

Produktbeschreibung

CS-Dihydrat QS ist ein feinst aufgemahlener Naturgips ($\text{CaSO}_4 \cdot 2 \text{H}_2\text{O}$) zur Verwendung als QS-Einzelfuttermittel 11.01.15 Calciumsulfat gemäß QS-Liste für Einzelfuttermittel (Ausgabe 01.01.2023) und 11.01.14 gemäß Positivliste der Einzelfuttermittel (14. Ausgabe). Für die Produktion von CS-Dihydrat QS werden keinerlei Zusätze, Aromen oder Prozesshilfsstoffe verwendet.

Hersteller: CASEA GmbH // Pontelstraße 3 // 99755 Ellrich // Germany // QS-ID: 404 847 375 088 2 // 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

| | | |
|---|---|----------------------|
| Kornaufbau (Retsch Camsizer X2) | R _{32 µm} R _{200 µm} | 15 – 23 % ≤ 0,1 % |
| Durchschnittswert D ₅₀ (Lasergranulometer Horiba LA 350) | | ca. 10 µm |
| Schüttgewicht | | 800 - 900 g/l |
| pH-Wert | | neutral |
| Calciumgehalt | | ≥ 23 % |
| Feuchte | | ≤ 0,2 % |
| | | |

> Chemische Analyse

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



Für weitere Informationen wenden 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

> Logistik und Sicherheitshinweise

| | |
|---------------------|--|
| Lieferform | Sack, Big-Bag und Lose |
| Lagerfähigkeit | CS-Dihydrat QS ist bei fachgerechter Lagerung mind. 24 Monate haltbar. Trocken lagern, nicht unter 5°C, nicht über 40°C |
| Sicherheitshinweise | Siehe Sicherheitsdatenblatt. Von CS-Dihydrat QS gehen keine besonderen Gefährdungen aus. |

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

| | |
|--------------------------|---|
| Kritische Inhaltsstoffe | Keine gemäß HACCP-Analyse |
| Spezifische Analysen | Fluorid nach Codex Alimentarius JECFA-Methode III |
| Standort Nr.: F 00005511 | QS-ID: 404 847 375 088 2 |
| Zertifizierungen | QS, HACCP, Koscher, HALAL |
| | |

> Hersteller

| | | |
|----------------|--------------------------|--|
| CASEA GmbH | QS-ID: 404 847 375 088 2 | |
| Pontelstraße 3 | Standort-Nr. F 00005511 | |
| 99755 Ellrich | | |
| Deutschland | | |