


**CAS-Nr.:** 7647-14-5

**EINECS-Nr.:**

231-598-3

**Chemische Zusammensetzung**

- Natriumchlorid
- H<sub>2</sub>O-unlösliches
- Anhaftende Feuchte
- Calcium
- Magnesium
- Kalium
- Sulfat

**Typisch**

98,8 %  
 0,05 %  
 0,02 %  
 3.000 mg/kg  
 250 mg/kg  
 900 mg/kg  
 7.000 mg/kg

**Methoden**

ASTM E 534-08  
 ISO 2479  
 ISO 2483  
 ISO 2482  
 ISO 2482  
 EuSalt AS 008  
 ISO 2480

**Korngrößenverteilung**

- > 0,71 mm
- 0,16 - 0,71 mm
- < 0,16 mm

**Typisch**

7 %  
 90 %  
 3 %

**Methoden**

EN 1235

**Physikalische Eigenschaften**

- Schüttdichte

1.050 - 1.250 kg/m<sup>3</sup>

**Methoden**

EN 1236

**Produktbeschreibung**

esco Kristall-Natursalz ist das Salz urzeitlicher Meere. Es ist ein reines Naturprodukt, das nur gemahlen und abgeseibt wird und frei von Zusatzstoffen jeglicher Art ist.

Durch das Fehlen von Trennmittel kann es bei längerer Lagerung zu einer Beeinträchtigung der Rieselfähigkeit kommen.

**Lieferformen**

- 25-kg-PE-Säcke auf Palette
- Weitere Lieferformen auf Anfrage

---

Vorstehende Angaben sind das Ergebnis unserer Qualitätsprüfungen. Sie entbinden den Anwender nicht von einer Eingangskontrolle und sie haben nicht die Bedeutung, die Eigenschaften verbindlich zuzusichern. Die Eignung des Produktes für den konkreten Anwendungszweck ist eigenverantwortlich zu überprüfen.

---