

Stein Gewerbesalz Info

Produktbeschreibung:

- K+S Gewerbesalz aus Steinsalz ist ein aus unseren eigenen Lagerstätten bergmännisch gewonnenes Produkt von hoher Qualität. Es ist von weißer Farbe und in jeder gewünschten Körnung von 0,7 -0,16 mm bis 3,2-1,5 mm sowie 8-2 mm and 18-5 mm verfügbar. Stein-Gewerbesalz kann auf Wunsch mit oder ohne Trennmittel E 535 - Natriumhexacyanoferrat(II)- sowie mit den Zusätzen Häutesalz-Spezial-Emulsion oder Soda geliefert werden.

Anwendungsgebiete und Hinweise:

- Wegen der Breite der Anwendungsmöglichkeiten kann die Aufzählung nicht vollständig sein. Wichtige Anwendungsbereiche sind z. B. die Häutekonservierung und als Regenerier-Salz. Auch zur Herstellung von Sanitärreinigern, zur Farbstoffproduktion, als Bohrsalz und in der Petrochemie wird Stein-Gewerbesalz verwendet.

Fremd- und Schadstoffe:

- Grenzwerte für Schwermetallgehalte:
- Arsen < 1,0 Blei <5,0 Cadmium < 0,5 Kupfer < 2,0 Quecksilber < 0,1
- (Alle Angaben in mg/kg Salz)
- Dioxine, PCB, PAK, Aflatoxine und pathogene Keime sind gemäß den anwendbaren Verordnungen nicht nachweisbar (unterhalb der Nachweisgrenze).

Sicherheitstechnische und ökologische Angaben:

- Stein-Gewerbesalz ist kein Gefahrstoff im Sinne der EG-Richtlinie 1907/2006 sowie Folgevorschriften. Stein-Gewerbesalz, präpariert, enthält Zusätze in so geringer Menge, daß im Rahmen der Selbsteinstufung keine Änderung der Einstufungen angezeigt ist. Stein-Gewerbesalz ist nicht für den menschlichen Genuß bestimmt.

Lagerung:

- Stein-Gewerbesalz sollte trocken gelagert werden. Für lose Ware empfehlen wir Stahlsilos mit Innenanstrich, Edelstahl- oder GFK-Silos. Im Gebäude stehende Silos sind zu bevorzugen, obwohl einige unserer Kunden auch mit im Freien stehenden Silos arbeiten.

Vorstehende Angaben basieren auf unseren kontinuierlichen Qualitätsprüfungen. Sie entbinden den Anwender nicht von seiner Pflicht, eine Eingangskontrolle des gelieferten Produktes vorzunehmen. Die Angaben dienen zu Informationszwecken und stellen keine Garantie dar. Die Prüfung der Eignung des Produktes für den vom Anwender beabsichtigten Zweck liegt in der Verantwortung des Anwenders.

K+S Minerals and Agriculture GmbH

Bertha-von-Suttner-Str. 7 · 34131 Kassel · Deutschland
+49 561 9301-0 · info@k-plus-s.com · www.kpluss.com

Ein Unternehmen der K+S

