



Technische Information

19.10.2017

Natriumsulfat

Chemische Formel: Na_2SO_4
CAS-Nr.: 7757-82-6
EG-Nr.: 231-820-9
REACH: 01-2119519226-43-XXXX
Zolltarifnummer: 28331100

Beschaffenheit: Weißes, feinkristallines Pulver.

Prüfmerkmal	Einheit	Spezifikation
Natriumsulfat	% (m/m)	mind. 99,9
Chlorid	mg/kg	max. 20
Eisen	mg/kg	max. 10
Zink	mg/kg	max. 200
Calcium	mg/kg	max. 20
Magnesium	mg/kg	max. 5
Wasser	% (m/m)	max. 0,1
Schüttdichte	g/cm ³	1,2 – 1,5
pH-Wert (10%ige Lösung)		4,0 – 6,0

Korngrößenverteilung	Einheit	Spezifikation
> 0,3 mm	% (m/m)	max. 30
0,2 – 0,3 mm	% (m/m)	ca. 35
0,1 – 0,2 mm	% (m/m)	ca. 40
0,06 – 0,1 mm	% (m/m)	ca. 10
< 0,06 mm	% (m/m)	ca. 10

Verpackung: 25 kg Säcke auf Euro-Palette;
 1.000 kg Big Bags auf Euro-Palette;
 Lose im Silofahrzeug.

Dieses Dokument wurde nach bestem Wissen im Rahmen des Qualitätsmanagements der CHEMISCHEN FABRIK KALK GMBH ausschließlich für Informationszwecke erstellt und ersetzt alle vorherigen Versionen. Eine rechtliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften des Produktes oder seiner Eignung für einen konkreten Einsatzzweck ist hiermit nicht verbunden. Diese Technische Information entbindet unsere Kunden nicht von ihrer Obliegenheit zu einer ordnungsgemäßen Wareneingangsprüfung und begründet keine Ansprüche Dritter, an die sie weitergeleitet wird. Die Angaben des Sicherheitsdatenblattes sind zu beachten.

01.01.2014 Ausgabe 7

C

CHEMISCHE FABRIK KALK GMBH
 Olpener Straße 9 – 13
 D-51103 Köln
www.cfk-gmbh.com

Tel.: 0221 8296 – 1
 Fax.: 0221 8296 – 420

Geschäftsführung:
 Michael Lamprecht
 Jörg Bettenhausen