



Technische Information

06.10.2017

Calciumchlorid min. 98% Pulver Lebensmittelqualität E509

Chemische Formel: CaCl₂
CAS-Nr.: 10043-52-4
EG-Nr.: 233-140-8
REACH: 01-2119494219-28-XXXX
Zolltarifnummer: 28272000

Beschaffenheit: Weißes feines Pulver, stark hygroskopisch, leicht löslich in Wasser.

Prüfmerkmal	Einheit	Spezifikation
CaCl ₂	%	min. 98
Ca(OH) ₂	%	max. 0,15
Wasserunlöslicher Rückstand	%	max. 0,1
Mg und Alkalisalze	%	max. 5,0
F ⁻	mg/kg	max. 40,0
As	mg/kg	max. 3,0
Pb	mg/kg	max. 2,0
Hg	mg/kg	max. 1,0
Fe	mg/kg	max. 100

Verpackung: 25 kg Papiersäcke (dreilagig) mit PE-Füllung, 750 kg auf Einwegpalette; Laminierte Big Bags, 650 kg auf Palette.

Transportanforderungen: Transport nur in geschlossenen Fahrzeugen, auf Einwegpalette mit PE-Folie umwickelt.

Lagerung: Vor Witterungseinflüssen geschützt an trockenen, überdachten Orten in der Originalverpackung lagern.

Verfallsdatum: 2 Jahre (bei Einhaltung der Lagerbedingungen).

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.

01.10.2014 TL-KO-3

V

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