

Spezifikation / Produktdatenblatt

ASBIT® Geschirrspülsalz compact, grob

Bezeichnung

chemische Bezeichnung: Natriumchlorid
chemische Formel: NaCl

Vorgeschlagene Verwendung:

zur Regeneration des Wasserenthärters in Geschirrspülmaschinen

Parameter

Beschaffenheit	Einheit	Anforderungen	Typische Eigenschaften
Natriumchlorid (NaCl) bezogen auf die Trockenmasse	%	min. 99,0	99,83
Antiklumpmittel E 536	mg/kg	max. 3,0	0,8
Kalzium (Ca)	%	max. 0,005	0,004
Magnesium (Mg)	%	max. 0,0005	0,0004
Eisen (Fe)	%	max. 0,0002	0,00012
Sulfate	%	max. 0,05	0,04
mechanische Verunreinigungen	-	keine	keine
nicht wasserlösliche Substanzen	%	0,05	0,02
H ₂ O bei 105°C	%	max. 0,5	0,04
pH 1% wässrige Lösung	-	5-8	7,4
zulässige Abweichung vom angegebenen Nettogewicht à 2 kg	g	-30	-
zulässige Abweichung vom angegebenen Nettogewicht à 25 kg	g	-250	-
zulässige Abweichung vom angegebenen Nettogewicht à 50 kg	g	-500	-

Maße

Korndurchmesser von 2 bis 5 mm, Korndurchmesser von 5 bis 8 mm

Lieferform

Foliensäcke à 2 kg, 6 Stück pro Karton, 72 Kartons à 12 kg pro Einwegpalette (864 kg)

Lagerung

trocken und gut verschlossen aufbewahren

Inverkehrbringer:

ASBIT® Service & Produkte GmbH

An der Bergstraße 2

D-04668 Parthenstein OT Großsteinberg

Tel.: +49 (0) 34293 / 448-0 . Telefax: +49 (0) 34293 / 448-220 . E-Mail: verwaltung@asbit.de

Sonstige Angaben:

Die hier gemachten Angaben sind unverbindlich und entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sind das Ergebnis unserer Qualitätsprüfungen. Sie sollen dieses Produkt im Hinblick auf Zusammensetzung und Spezifikation beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften rechtsverbindlich zuzusichern. Der Anwender ist zur Eingangskontrolle verpflichtet und er hat die Eignung des Produktes für den konkreten Anwendungszweck eigenverantwortlich zu überprüfen. Etwaige Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger/Anwender unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

Stand: April 2017