

Retail



SALT

BROXAL® compact SPEZIALSALZ FÜR SPÜLMASCHINEN

Broxal wurde speziell für Spülmaschinen entwickelt. Broxal hat gezeigt, dass in Kombination mit allen Reinigern und Klarspülern die besten Resultate erreicht werden. Dies gilt für alle gewerblichen Spülmaschinen und Haushaltsgeschirrspülmaschinen

PRODUKTBESCHREIBUNG

Jede Spülmaschine enthält eine spezielle Wasserenthärtungseinheit. Diese System macht das Spülwasser weicher. Hartes Wasser enthält nämlich viel Härte bildende Bestandteile. Diese Stoffe verursachen Kalkablagerung auf dem Geschirr und in der Maschine. Hartes Wasser vermindert auch die Wirkung des Reinigers, wodurch man kein optimales Ergebnis erreicht. Wenn Kalkablagerungen in der Maschine entstehen, steigt auch der Energiebedarf und die Maschine kann verschmutzen. Kalkablagerungen auf dem Geschirr machen es unansehnlich. Broxal compact bewirkt innerhalb der Wasserenthärtungseinheit die Regenerierung des zur Enthärtung des Wassers verwendeten Ionenaustauscherharzes. Sorgen Sie deshalb immer dafür, dass Ihre Spülmaschine ausreichend mit Broxal compact gefüllt ist. Ein Mangel führt zu einer verminderten Wirkung. Andere Haushaltssalze sind für Spülmaschinen nicht geeignet.

ZUSAMMENSETZUNG KENNEICHNEND

Salztype: industrial unsieved salt

Natriumchlorid (NaCl)	99,8 %*
Natriumgehalt	39,0 %
Feuchtigkeit (H ₂ O)	< 0,1 %

* Bezogen auf Trockensalz

KORNVERTEILUNG

Die Korngrößenverteilung von Broxal compact wurde gemeinsam mit Herstellern von Spülmaschinen entwickelt.

10 % < 1 mm
85 % von 1 bis 6,3 mm
5 % > 6,3 mm

Die Korngrößenverteilung kann infolge einer Entmischung während Transports und Lagerung abweichen.

DICHTE

1000 kg/m³

LIEFEREINHEITEN

	PE Beutel 2 kg x 6
Artikel	3900
EAN (Einzelpackung)	4006724670013
EAN (Kollekt)	4006724670037
Palette	Euro Tauschpalette HT 120 x 80 cm
Lagen	8
Anzahl per Lage	9
Bruttogewicht	898 kg
Nettogewicht	864 kg

Alle unsere Broxo Produkte von AkzoNobel Salt Specialties entsprechen der europäischen Norm EN 973 Typ A „Produkte zur Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch - Natriumchlorid zum Regenerieren von Ionenaustauschern“. Alle Produkte sind frei von Gluten, pathogenen Keimen, Allergenen und enthalten keine Mikroorganismen und/oder Spuren von Schalen- und/oder Weichtieren. Die Produkte sind auch frei von jeglichen Pestizidrückständen. Alle Aktivitäten zu Qualität, Umwelt, Sicherheit und Gesundheit sind in einem einheitlichen KMVG-System zusammengeführt, das regelmäßig geprüft wird.

Certified QM system,
HACCP integrated,
ISO 9001 / 14001,
IFS and BRC certified

Brussels nomenclature
2501.00.99
CAS registration No.
7647-14-5
Eines-ident No.
231-598-3
AkzoNobel Functional
Chemicals B.V.
P.O. Box 25
7550 GC Hengelo OV
The Netherlands

www.akzonobel.com/
saltspecialties

Emergency:
tel: +31(0)570679211

Datum des Ausdrucks: 2-5-2014

Produktdatenblatt, Ausgabe: 24-12-2013

AkzoNobel
Tomorrow's Answers Today