

Material number 3900
Product Broxal Coarse 1-6 Dishwashing salt
Delivery unit PE bag 2kg x 6 x 72, Wooden Euro Pallet 80 x 120 cm HT foil
Version date 17 December 2019
Print date 29 January 2020
Valid until 31 December 2020

Characteristic	Value	Method of analysis
Adherent moisture (\leq %)	0.05	SMA 280.15
Sodium - Na (%)	39.3	Calculated
Insolubles (\leq mg/kg)	20	SMA 116.05
Sodium Chloride - NaCl (%)	99.8	SMA 775.02
Calcium and Magnesium (\leq mg/kg)	2	SMA 792.02
Total Iron - Fe (\leq mg/kg)	1	SMA 792.02
Bromide - Br (\leq mg/kg)	100	SMA 1039.02
Manganese - Mn (\leq mg/kg)	0.5	SMA 792.02

This Letter was compiled electronically and is valid without a signature. Based on regular testing during the year 2019, this Product meets above typical values. These values are expected to be valid for 2020 as well. These values do not replace the specifications provided in the Product Data Sheet, neither do they replace the General Conditions of Sale. Store at a clean and dry place. Under the recommended storage conditions caking may still occur.

All information concerning this product and/or suggestions for handling and use contained herein are offered in good faith and are believed to be reliable. Nouryon, however, makes no warranty as to accuracy and/or sufficiency of such information and/or suggestions, as to the product's merchantability or fitness for any particular purpose, or that any suggested use will not infringe any patent. Nouryon does not accept any liability whatsoever arising out of the use of or reliance on this information, or out of the use or the performance of the product. Nothing contained herein shall be construed as granting or extending any license under any patent. Customer must determine for himself, by preliminary tests or otherwise, the suitability of this product for his purposes. The information contained herein supersedes all previously issued information on the subject matter covered. The customer may forward, distribute, and/or photocopy this document only if unaltered and complete, including all of its headers and footers, and should refrain from any unauthorized use. Don't copy this document to a website.



Management Service

ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass das Unternehmen

Südwestdeutsche Salzwerke AG

Salzgrund 67
74076 Heilbronn
Deutschland

einschließlich der Standorte und Geltungsbereiche
gemäß Anlage

ein Energiemanagementsystem
eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit, Bericht-Nr. **70003334**,
wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der

ISO 50001:2011

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **22.12.2017** bis **21.12.2020**.

Zertifikat-Registrier-Nr.: **12 340 19148 TMS**.

Product Compliance Management
München, 23.10.2017



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-14143-01-00

Seite 1 von 2



Management Service

Anlage zur Zertifizierungsurkunde Nr.: 12 340 19148 TMS

Standorte	Geltungsbereich
Südwestdeutsche Salzwerke AG Salzgrund 67 74076 Heilbronn Deutschland	Salzgewinnung und Salzverarbeitung. Abfallverwertung und -beseitigung. Vertrieb von Salz-, Handels- und sonstigen Produkten.
Südwestdeutsche Salzwerke AG (Salzbergwerk Berchtesgaden) Bergwerkstr. 83 83471 Berchtesgaden Deutschland	Steinsalz- und Solegewinnung, Tourismus.
Südwestdeutsche Salzwerke AG (Saline Bad Reichenhall) Reichenbachstr. 4 83435 Bad Reichenhall Deutschland	Solegewinnung und Salzproduktion, Produktentwicklung und Tourismus.
Südwestdeutsche Salzwerke AG (Saline Bad Friedrichshall) Bergrat-Bilfinger-Str. 3 74177 Bad Friedrichshall Deutschland	Salzproduktion.
Südwestdeutsche Salzwerke AG Bergrat-Bilfinger-Str. 1 74177 Bad Friedrichshall Deutschland	Abfallbehandlung, Abfallverwertung und -beseitigung, Tourismus.



Product Compliance Management
München, 23.10.2017



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-14143-01-00