

Spezial Regenerier-Bruchsalz



Art. Nr. 400
EAN 4010294004000

Hochreines Siedesalz
zur Regeneration
von Wasserenthärtungsanla-
gen

Qualitätsmerkmale:

- **Besonders hoher Trocknungsgrad** von mindestens 99,8 % für **überragende Ergiebigkeit**
- Ideale Größe für **bequemes Befüllen der Anlage**
- Optimale Presshärte garantiert **gleichmäßige Auflösung ohne Verkleben** der einzelnen Stücke
- Permanent kontrollierte Reinheit nach ISO 9001:2008 für **konstante Höchstqualität**

Einsatz und Verwendung	Regenerier-Siedesalz in Stücken Natriumchlorid wird bei der Aufbereitung von Wasser zu Trinkwasser und Betriebswasser verwendet (Ionenaustauscher).
Beschaffenheit Hochreines Siedesalz zur Regeneration von Wasserenthärtungsanlagen	- Reines Siedesalz, ohne jegliche Zusätze, - entspricht der EN 973A (vormalige DIN 19604), - rückstandsfreie Auflösung. Größe der Stücke B x H x T ca. 40 x 20 x 20 mm
Neue Einweg-Palette im Europalettenmaß , der Hygiene wegen	1000 kg - 40 PE-Säcke à 25 kg mit Stretchfolie oder mit Schrupfhaube versehen; PE-Stärke $\geq 160 \mu$
Palettenmaße B x T x H	0,80 m x 1,20 m x 1,10 m/ 1,20 m
Lagerung und Haltbarkeit	Kühl und trocken lagern. Haltbarkeit bei geeigneter Lagerung unbegrenzt. NICHT IM AUSSENBEREICH LAGERN. Salz zieht Feuchtigkeit.