

## **Technisches Datenblatt**

# Regeneriersalz

### für Geschirrspülmaschinen und Wasserenthärtungsanlagen in Tablettenform

#### Eigenschaften:

Für alle Geschirrspülmaschinen geeignet. Reines Siederaffinadesalz. Erfüllt alle Anforderungen, die an ein Spezialregeneriersalz für Geschirrspülmaschinen gestellt werden. Das Produkt löst sich vollständig auf.

#### **Anwendung / Dosierung:**

Das Regeneriersalz gemäß den Angaben des Herstellers in den Vorratsbehälter der Anlage geben.

#### Lagerhinweise:

Frostfrei lagern. Bei sachgemäßer Lagerung unbegrenzt verwendbar.

### Ökologie:

Das Produkt und die eingesetzten Waschrohstoffe (Tenside) erfüllen die Anforderungen des Gesetzgebers in Bezug auf die biologische Abbaubarkeit.

#### Gefahrenhinweise:

Bei diesem Artikel handelt es sich nicht um ein kennzeichnungspflichtiges Produkt noch Gefahrstoffverordnung. Die Aufbewahrung sollte nur im Originalgebinde und getrennt von Lebensmittel erfolgen. Vor Kindern geschützt lagern!

#### Physikalische Daten:

Farbe: weiß

Konsistenz: Tablettenform

Geruch:

ph-Wert im Konzentrat:

Dichte:

CAS-Nr: 7647-14-5 EINECS-Nr: 237-598-3

Beschaffenheit: voll lösliche Spezialsalz-Tabletten

Chemische Zusammensetzung: Spezifikation Methoden

Das Produkt entspricht den Anforderungen noch EN 973 für Regeneriersalze für lonenaustauscher (Siedesalz Typ A).

Das Salz hat Lebensmittelqualität und entspricht den Forderungen des Codex Alimentarius.

Anwendungsbereich:

Für den industriellen Gebrauch. Die Tabletten sind speziell für die Erzeugung einer sehr reinen Sole zur Regeneration von Ionenaustauschern in Wasserenthärtungsanlagen hergestellt.

