

etolit Regeneriersalz, feinkörnig

Feinkörnig

Anwendung/ Dosierung

> **etolit Regeneriersalz, feinkörnig** ist für die gewerbliche Anwendung und im Haushaltsbereich geeignet

Dosierung: nach Angabe des Herstellers der Wasserenthärtungsanlage

> Die Dosierung erfolgt über ein integrierten Vorratsbehälter
> Korngrößenverteilung 0-1 mm

Produkteigenschaften

> Gut lösliches Speziialsalz
> Löst sich vollständig auf
> Gewährleistet eine einwandfreie Regeneration der Wasserenthärtungsanlage

Einsatzbereich

> Nur für maschineninterne Wasserenthärtungsanlagen

Wichtige Hinweise

> Nicht mit anderen Produkten mischen, Produkt nicht in andere Behältnisse umfüllen

etolit Regeneriersalz, feinkörnig

Feinkörnig

Technische Daten

- > Farbe weißes, feinkörniges Salz
- > Dichte..... 1,2 g/ml
- > pH-Wert 7
- > Lagerfähigkeit..... 4 Jahre
- > Lagerbedingungen.... Zwischen -10 und 40°C

Inhaltsstoffe

Inhaltsstoffe gemäß Detergenzienverordnung:
Nicht zutreffend

- > Chlor: nein
- > Phosphat: nein
- > NTA: nein

Restentleerung/ Entsorgung

- > Restentleerte Leergebinde sind recyclingfähig und können durch den Endverbraucher über das DSD entsorgt werden
- > Informationen zur Entsorgung von Produktresten können Sie dem jeweiligen Sicherheitsdatenblatt entnehmen

Verkaufseinheiten



Beutel 6x 2 kg
Art.-Nr.: 2002055

Gefahrenhinweise/ Umweltaspekte

Nähere Informationen entnehmen Sie den aktuellen EG Sicherheitsdatenblättern.
Diese finden Sie auf www.etol.de

