

etolit 3000

Pulverförmiger Geschirreiniger, alkalisch, bleichend

Anwendung / Dosierung

- > **etolit 3000** ist nur für gewerbliche Anwendungen
- > Einsetzbar bei folgender Wasserhärte: alle
- > Bei salzreichem oder sehr hartem Wasser ist für eine optimale Spülleistung eine spezielle Wasseraufbereitung einzusetzen
- > Die Temperatur der Waschzone sollte mind. 55°C betragen

Dosierung: 1 - 4 g/l
Handdosierung

- > Die Konzentration der Dosierung verändert sich in Abhängigkeit des Verschmutzungsgrades des Spülguts und der Wasserqualität vor Ort

Produkteigenschaften

- > Hervorragendes Stärkelösevermögen
- > Außerordentlich wirksames Fettlösevermögen
- > Bleichend bei Lebensmittelfarbstoffrückständen
- > Hervorragendes Reinigungsvermögen
- > Liefert optimale Spülergebnisse in Verbindung mit etolit Klarspülern

Einsatzbereich

- > Ideal für die Reinigung von Porzellan, Edelstahl, Kunststoff und Glas
- > Nicht für die Reinigung von Aluminium geeignet
- > Nicht für die Reinigung von Silber geeignet
- > Vorgesehen für die Anwendung in Hauben- und Untertischspülmaschinen



Wichtige Hinweise

- > **etolit 3000** ist für alle lebensmittelverarbeitende Betriebe geeignet
- > Nicht mit anderen Produkten mischen, Produkt nicht in andere Behältnisse umfüllen
- > Deckel nach Entnahme wieder schließen! Produkt kann durch Feuchtigkeit verklumpen und an Wirksamkeit verlieren
- > Die Bedienungsanleitung des Spülmaschinenherstellers ist zu beachten

etolit 3000

Pulverförmiger Geschirreiniger, alkalisch, bleichend

Technische Daten

- > Farbe weißes Pulver
- > Dichte..... 1,0 g/ml
- > pH-Wert 14
- > Lagerfähigkeit..... 4 Jahre
- > Lagerbedingungen.... Zwischen -10 und 40°C

Inhaltsstoffe

Inhaltsstoffe gemäß Detergenzienverordnung:
15-30 % Phosphate
Weniger als 5 % Bleichmittel auf Chlorbasis

- > Chlor: ja
- > Phosphat: ja
- > 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



Eimer 10 kg
Art.-Nr.: 2000049



Trommel 30 kg
Art.-Nr.: 2000050

Gefahrenhinweise/ Umweltaspekte



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

