

etolit Edelstahlreiniger

Spezialreiniger für Edelstahloberflächen

Anwendung/ Dosierung

> **etolit Edelstahlreiniger** ist nur für gewerbliche Anwendungen

Dosierung: 50 ml / 1 l Wasser oder unverdünnt bei hartnäckigen Verschmutzungen max. Einwirkzeit 60 Minuten

- > Die Konzentration der Dosierung verändert sich in Abhängigkeit des Verschmutzungsgrades
- > Die Dosierung erfolgt manuell oder über ein etolmat Zumischdosiergerät: etolmat ZDE, etolmat ZDE 1, etolmat ZD 2, etolmat ZDS

Produkteigenschaften

- > Hochwirksamer Edelstahlreiniger
- > Für die Unterhalts- und Intensivreinigung von säurebeständigen Oberflächen
- > Beseitigt mühelos Wasserränder, Fett, Anlauffarben, Kleber- und Kalkrückstände
- > Nach der Reinigung empfehlen wir die Edelstahloberflächen, die keinen Kontakt zu Lebensmitteln haben, mit etolit Edelstahlfinish zu konservieren

Einsatzbereich

- > Besonders gut geeignet für jegliche Art von Edelstahl

Wichtige Hinweise

- > **etolit Edelstahlreiniger** ist für alle lebensmittelverarbeitende Betriebe geeignet
- > Nicht mit anderen Produkten mischen, Produkt nicht in andere Behältnisse umfüllen
- > Nach der Reinigung gründlich mit klarem Wasser abspülen

etolit Edelstahlreiniger

Spezialreiniger für Edelstahloberflächen

Technische Daten

- > Farbe farblose Flüssigkeit
- > Dichte..... 1,0 g/ml
- > pH-Wert 1
- > Lagerfähigkeit..... 4 Jahre
- > Lagerbedingungen.... Zwischen 5 und 30°C

Inhaltsstoffe

Inhaltsstoffe gemäß Detergenzienverordnung:
Weniger als 5 % Phosphate, nichtionische Tenside

- > Chlor: nein
- > 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



Flasche 4x 1 l
Art.-Nr.: 2005146



Kanister 10 l
Art.-Nr.: 2000426

Gefahrenhinweise/ Umweltaspekte



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

