

# etolit Scheuermittel

Flüssiges Scheuermittel

## Anwendung/ Dosierung

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

**Dosierung: unverdünnt**

> Die Dosierung erfolgt manuell

## Produkteigenschaften

- > Kraftvolle Reinigungswirkung
- > Für die Intensivreinigung stark verschmutzter Oberflächen und Materialien
- > Entfernt mühelos eingebrannte Speisereste

## Einsatzbereich

- > Besonders geeignet für Metall, Keramik, Fliesen, Töpfe, Schüsseln und Pfannen
- > Nicht für lackierte Flächen und empfindlichen Kunststoff geeignet

## Wichtige Hinweise

- > **etolit Scheuermittel** 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
- > Nicht auf empfindliche Oberflächen anwenden
- > Bei Edelstahl in Schliffrichtung anwenden
- > Flasche vor Gebrauch schütteln

# etolit Scheuermittel

Flüssiges Scheuermittel

## Technische Daten

- > Farbe ..... weiße Flüssigkeit
- > Dichte..... 1,3 g/ml
- > pH-Wert ..... 9
- > Lagerfähigkeit..... 4 Jahre
- > Lagerbedingungen.... Zwischen 5 und 30°C

## Inhaltsstoffe

Inhaltsstoffe gemäß Detergenzienverordnung:  
Weniger als 5 % anionische Tenside,  
nichtionische Tenside, Konservierungsstoffe, Duftstoffe

- > 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



Flasche 4x 1 l  
Art.-Nr.: 2005142

## Gefahrenhinweise/ Umweltaspekte



Nähere Informationen entnehmen Sie den aktuellen EG Sicherheitsdatenblättern.  
Diese finden Sie auf [www.etol.de](http://www.etol.de)

