

etolit Allzweckreiniger Intensiv

Reiniger, Hochkonzentrat, für alle wasserfesten Oberflächen

Anwendung/ Dosierung

- > **etolit Allzweckreiniger Intensiv** ist nur für gewerbliche Anwendungen
- > Einsetzbar bei folgender Wasserhärte: alle

Dosierung: 20 - 70 ml / 10 l oder unverdünnt

- > 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

- > Kraftvoller Allzweckreiniger für wasserfeste Oberflächen
- > Sehr gute Fett- und Schmutzlösekraft
- > Sehr materialverträglich, reinigt gründlich und zuverlässig Materialien
- > Geeignet für den Einsatz auf Epoxidharzböden
- > Angenehm parfümiert

Einsatzbereich

- > Geeignet für die manuelle Reinigung aller harten Oberflächen wie z.B. Fußböden, Wände, Regale, Schränke und Arbeitsflächen
- > Geeignet für Fußböden aus PVC, Laminat, Linoleum, versiegeltem Parkett, Fliesen, Kunst- und Naturstein, Marmor sowie Glas, Porzellan, Kunststoff, Aluminium und Edelstahl

Wichtige Hinweise

- > **etolit Allzweckreiniger Intensiv** ist für alle lebensmittelverarbeitende Betriebe geeignet
- > Nicht mit anderen Produkten mischen, Produkt nicht in andere Behältnisse umfüllen
- > Beim Eintrag von etolit Allzweckreiniger Intensiv kann es zu einem Schäumen in der Geschirrspülmaschine kommen

etolit Allzweckreiniger Intensiv

Reiniger, Hochkonzentrat, für alle wasserfesten Oberflächen

Technische Daten

- > Farbe blaugüne Flüssigkeit
- > Dichte..... 1,0 g/ml
- > pH-Wert 8
- > Lagerfähigkeit..... 4 Jahre
- > Lagerbedingungen.... Zwischen 5 und 30°C

Inhaltsstoffe

Inhaltsstoffe gemäß Detergenzienverordnung:
5-15 % anionische Tenside,
Weniger als 5 % nichtionische Tenside,
Konservierungsmittel, 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.: 2000627



Kanister 10 l
Art.-Nr.: 2000026



Fass 120 kg
Art.-Nr.: 2000027

Gefahrenhinweise/ Umweltaspekte



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

