



PolymerChemie

Produktinformation



SCHEUERMILCH Tiltop

Produkteigenschaften: Top Scheuermilch zur intensiven Reinigung stark verschmutzter Oberflächen. Reinigt sanft und ohne Kratzer auch fest anhaftende Verschmutzungen. Leicht abspülbar.

Anwendungsbereich: Anwendung zur Reinigung von Emaille, Edelstahl, Kunststoffoberflächen, Spülen, Herde, Ceranfelder, Kacheln, Kessel, Schankanlagen, Armaturen, Badewannen (auch Acryl) und Waschbecken.

Dosierung und Nutzungsanweisung: Scheuermilch wird pur angewandt. Dosierung direkt durch einige Spritzer auf ein feuchtes Tuch oder die zu reinigende Fläche. Die zu reinigenden Flächen leicht bearbeiten, abwischen und feucht nachwischen.

Technische Daten:

Form:	dickflüssig
Farbe:	weiß
Geruch:	angenehm frisch
Dichte (20°C)	1,85 g/qcm
pH-Wert	ca. 9,5

Angaben zu Bestandteilen:

Chemische Charakterisierung: Zubereitung auf der Basis an- und nichtionischer Tenside, Reibmitteln und Duftstoffen.

Inhaltsstoffe: unter 5% an- und nichtionischer Tenside.

Gebindegröße:

Art.Nr. GSH658-04 1 L Flasche (40 x 12 x 1 L = Palette)