

Technisches Datenblatt

ompro® S 30 Sani-Top "FREE"

Sanitärunterhaltsreiniger, kennzeichnungsfrei

Stand: 08.04.2016

Eigenschaften

Saurer Sanitärreiniger für die schnelle und gründliche Reinigung aller säurebeständigen Oberflächen. Entfernt Kalk- und Wasserreste von Armaturen, Fliesen, Duschtrennungen sowie Urin- und Wasserstein von keramischen Oberflächen. Geeignet für Sprühsysteme, Schaumkanonen und Hochdruckreiniger. HINWEIS: Produkt enthält Säure. Auf säureempfindlichen Oberflächen wie Marmor, Zink und Messing nur stark verdünnt anwenden und im Zweifel einen Materialversuch an unauffälliger Stelle vornehmen.

- Hervorragende Reinigungswirkung
- Streifenfreier Glanz ohne Nachrocknen durch Abperleffekt
- Konzentriert angewendet sorgen die Wirkstoffe für hygienische, einwandfreie Flächen.
- Hinterlässt einen fruchtig, frischen, langanhaltenden Duft.
- kennzeichnungsfrei

Anwendung / Dosierung

Unterhaltsreinigung: 40-80 ml (0,5-1%ig) mit 8 Liter kaltem Wasser verdünnen. Starke Verschmutzungen/Verkalkungen: Unverdünnt auftragen, 5 Minuten einwirken lassen und anschließend mit Wasser nachspülen..

Inhaltsstoffangabe

5-15% nichtionische Tenside. Weitere Angaben: Duftstoffe.

Technische Daten

Farbe:	rot
Konsistenz:	flüssig
Geruch:	fruchtig
pH-Wert:	2,1
Dichte:	1,030 g/cm ³

Gefahrenhinweise / Sicherheitshinweise

Das Produkt ist als nicht gefährlich eingestuft im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP].

Lagerhinweise

Frostfrei lagern. Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 2 Jahre verwendbar.

Ökologie

Die in der Mischung verwendeten Tenside entsprechen der Detergenzienverordnung (Nr. 648/2004) und sind vollständig aerob abbaubar.

Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorenthalten. Der Abnehmer ist von der sorgfältigen Eigenschaftsprüfung nicht entbunden. Anwender müssen eigenverantwortlich die Eignung der Produkte bei Einsatz auf nicht genannte Materialien überprüfen. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. Für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung übernehmen wir keine Haftung.