

Tersol® Ultra Rapid

Ultranetzender Reiniger

Stand: 18.06.2019

Eigenschaften

Hochwirksamer Unterhaltsreiniger mit hervorragenden Netzungeigenschaften. Speziell für stark Wasser abweisende Bodenbeläge und durch Beschichtung geschützte Belagsarten.

Außergewöhnlich hohes Schmutztragevermögen.

Für die Unterhalts- und Intervallreinigung. Besonders für wasserabweisende, elastische Bodenbeläge und Feinsteinzeug geeignet. Auch auf allen anderen wasserfesten, elastischen Bodenbeläge, wie z.B. PVC, Linoleum, Kautschuk etc. sowie durch Beschichtung geschützten Belagsarten anwendbar.

Anwendung / Dosierung

Für die manuelle Reinigung Flächen und Gegenstände mit der Lösung wie gewohnt wischen oder abwaschen. Verträglichkeit auf wasserlöslichen Lacken vorher testen.

Je nach Verschmutzungsgrad 0,25 – 0,5 %ig (20 – 40 ml/8 Liter kaltem Wasser) verdünnen.
Bei stärkeren Verschmutzungen Dosierung erhöhen.

Inhaltsstoffangabe

< 5 % nichtionische Tenside, anionische Tenside. Weitere Inhaltsstoffe:
Farb- und Duftstoffe (Hexylcinnamaldehyd, Butylphenyl Methylpropional),
Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone.

Technische Daten

Farbe:	blau
Konsistenz:	flüssig
Geruch:	produktspezifisch
pH-Wert:	ca. 8,5
Dichte:	1,01 g/cm ³

Gefahrenhinweise / Sicherheitshinweise

Ausrufezeichen
Augenreiz. 2

Bei diesem Artikel handelt es sich um ein kennzeichnungspflichtiges Produkt nach EG-GHS-Verordnung. Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf Sicherheitsdatenblatt und Originalgebinde beachten.

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.