## **TECHNISCHES DATENBLATT**

Produkt: FRISCHREINIGER UNYRAIN Produkt Nr.: 12040106 - 12040504 - 12041001 Seite **1** von **1** 

Überarbeitet am: 14.06.2016 JR



## Frischreiniger Unyrain

VERWENDUNG	Unterhaltsreinigung und Wischpflege von allen wasserbeständigen, unbeschichteten und beschichteten Böden, Reinigung von allen Oberflächen, manuell mit Wischwerkzeug oder mit Reinigungsautomaten. Mit Langzeit-Duft.
BESCHREIBUNG	Klare, leuchtend grüne Flüssigkeit mit besonders angenehm-frischem Geruch, in jedem Verhältnis mit Wasser mischbar, nicht brennbar, Spez. Gewicht 1.005, pH $9,0-10,0$
INHALTSSTOFFE (Verordnung 648/2004/EG)	<5% nicht ionische und anionische Tenside, Seife. Weitere Inhaltsstoffe: Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone, Parfum, Limonen, Linalool.
GEFAHRENHINWEISE (Verordnung 1272/2008/EG)	Achtung H319 Verursacht schwere Augenreizung.
SICHERHEITS- RATSCHLÄGE	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Produkt mit der vorgesehenen Schutzausrüstung verwenden. Spritzer in die Augen mit viel Wasser auswaschen. Verlängerten Hautkontakt vermeiden.
UMWELTVERHALTEN	Enthält keine phosphorhaltigen Wasserenthärter, APEO oder Formaldehyd. Die verwendeten Tenside sind besonders leicht und vollkommen biologisch abbaubar (> 98% nach Metabolitentest). Das Produkt kann als umweltneutral bezeichnet werden und ist deshalb mit einem grünen Blatt gekennzeichnet.
EIGENSCHAFTEN	Mäßig schäumend, sehr gutes Reinigungs- und Dispergiervermögen für Oberflächenschmutz auch bei großer Verdünnung, löst Wachs- und Polymerbeschichtungen nicht an, hinterlässt auf dem Boden strahlenden, streifenfreien Glanz und verbreitet während und nach der Reinigung einen wunderbar angenehmen, langanhaltenden Duft im Raum. Dermatologisch getestet.
ANWENDUNG UND DOSIERUNG	Immer stark verdünnt zum Nasswischen, je nach Porosität des Bodens und der Verschmutzung der Oberfläche 10-20 ml/l Wasser. Erst das Wasser in den Eimer, dann <i>Frischreiniger Unyrain</i> zugeben. Vorbereitete Reinigungslösung satt auf der Oberfläche verteilen, wo nötig schrubben, und wiederaufnehmen. Nur mit sauberem, warmen Wasser verdünnen, nicht mit anderen Mitteln mischen.
VERBRAUCH	1 - 4 ml Konzentrat/m².
LAGERFÄHIGKEIT	≥ 24 Monate in gut verschlossenen Gebinden, in kühlen Räumen.  Die Mindesthaltbarkeit gilt für Transport und Lagerung bei Temperaturen zwischen 10°C und 30°C. Bei tieferen Temperaturen kann es zu einer Produkttrübung kommen, die sich bei Raumtemperatur unter sanftem Schütteln der Verpackung ohne Änderung der Produkteigenschaften wieder auflöst.
VERPACKUNG	Karton mit 6x1   Flaschen (EAN Code Flasche 8008273002563; EAN-Code Karton 8008273256065) Kanister zu 5   (EAN Code 8008273002570) Kanister mit 10   Nettoinhalt (EAN Code 8008273002587)