

TECHNISCHES DATENBLATT

Produkt: FEINSTEINREINIGER UNYRAIN

Produkt Nr.: 12031001

Seite 1 von 1

Überarbeitet am: 26.07.2016 JR



Feinsteinreiniger Unyrain

VERWENDUNG	Unterhaltsreinigung und Wischpflege von allen wasserbeständigen, unbeschichteten und beschichteten Bodenbelägen, manuell mit Wischwerkzeug oder mit Reinigungsautomaten.
BESCHREIBUNG	Leicht opaleszierende, schwach rötliche Flüssigkeit mit ausgesprochen angenehmen Geruch, in jedem Verhältnis mit Wasser mischbar, nicht brennbar, Spez. Gewicht 0.99, pH 9 ± 0.5.
INHALTSSTOFFE (Verordnung 648/2004/EG)	< 5% anionische und nichtionische Tenside Weitere Inhaltsstoffe: Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone, Parfum, Limonene.
GEFAHRENHINWEISE (Verordnung 1272/2008/EG)	- (nicht kennzeichnungspflichtig)
SICHERHEITS-RATSCHLÄGE	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Berührung mit den Augen vermeiden.
UMWELTVERHALTEN	Enthält keine Phosphate, APEO oder Formaldehyd. Die verwendeten Tenside sind auf Basis von besonders rasch und leicht abbaufähigen Rohstoffen, die wassermischbaren Lösungsmittel sind gut biologisch abbaubar, die geringen Anteile Polymer sind gut biologisch eliminierbar. Das Produkt kann deshalb als umweltneutral bezeichnet werden.
EIGENSCHAFTEN	Schaumarm, ausgezeichnetes Reinigungs- und Dispergiervermögen für Oberflächenschmutz auch in großer Verdünnung, löst Wachs- und Polymerbeschichtungen nicht an, hinterlässt auf dem Boden einen hauchdünnen Schutzfilm, der nicht zum Schichtaufbau neigt und bei jedem Wischvorgang zusammen mit dem eingetragenen Schmutz wieder entfernt wird. Gibt sehr angenehmen Raumduft. Dermatologisch getestet.
ANWENDUNG UND DOSIERUNG	Immer stark verdünnt zum Nasswischen, je nach Porosität des Bodens 80x bis 200x verdünnen (50 - 100 ml auf 10 l Wasser). Vorbereitete Reinigungslösung satt auf dem Boden verteilen, wo nötig schrubben, und wiederaufnehmen. Mop oder Putztuch wiederholt in klarem Wasser spülen, stark verschmutzte Böden mit sauberer Lösung nachwischen.
VERBRAUCH	1 - 2 ml Konzentrat/m ² .
LAGERFÄHIGKEIT	≥ 24 Monate in geschlossenen Gebinden, kühlen Räumen. Die Mindesthaltbarkeit gilt für Transport und Lagerung bei Temperaturen zwischen 10°C und 30°C.
VERPACKUNG	Kanister mit 10 l Nettoinhalt (EAN Code 8008273002655)