

TECHNISCHES DATENBLATT

Produkt: IDEALRAIN

Produkt Nr.: 25240756

Seite 1 von 1

Überarbeitet am: 14.06.2015 JR



IdealRain

Alkalischer Sanitärreiniger

VERWENDUNG	Tägliche Reinigung und Pflege aller waschbaren Oberflächen in Sanitärräumen wie Marmor, Emaille, Keramik, Edelstahl, Glas, Plexiglas, Kunststoff und Lack wie Waschbecken, Bade- und Duschwannen, WC-Becken, Armaturen, Fliesen, Trennwände, durch händisches Sprühen und anschließende manuelle Reinigung mit Tüchern oder Pads.
BESCHREIBUNG	Klare, fast farblose Flüssigkeit mit sehr angenehmen Geruch, in jedem Verhältnis mit Wasser mischbar, nicht brennbar, spez. Gewicht 1,030, pH 9,5 ± 0,5.
INHALTSSTOFFE (Verordnung 648/2004/EG)	< 5% anionische und nichtionische Tenside. Weitere Inhaltsstoffe: Laurylamine Dipropylendiamine, Benzisothiazolinone, Parfum.
GEFAHRENHINWEISE (Verordnung 1272/2008/EG)	Achtung H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
SICHERHEITS-RATSCHLÄGE	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Aerosole nicht einatmen. Augenkontakt vermeiden. Spritzer in die Augen mit reichlich fließendem Wasser ausspülen.
UMWELTVERHALTEN	Enthält keinen Phosphor, kein NTA, kein EDTA. Die verwendeten Tenside sind rasch und vollständig biologisch abbaubar. Die Wasserenthärter sind biologisch leicht abbaubar. Das Produkt ist ausgesprochen umweltfreundlich und deshalb mit einem „Grünen Blatt“ gekennzeichnet.
EIGENSCHAFTEN	Säurefrei, greift Marmor und säureempfindliche Materialien nicht an. Leicht alkalisch, stark schäumend, ausgezeichnete Reinigungs- und Entfettungswirkung gegen Wasserflecken, Kalk und Kalkseife auch bei hartnäckiger Verschmutzung. Gut abspülbar, das Wasser läuft ohne Rückstände und Flecken tropfen- und streifenfrei ab, verhindert den Aufbau von Kalkablagerungen und das wieder anschmutzen. Die Oberflächen trocknen rasch und sauber glänzend. Verbreitet einen angenehmen frischen Raumduft.
ANWENDUNG UND DOSIERUNG	Wird pur für die manuelle Reinigung verwendet: Ein paar Spritzer auf ein nasses Schwammtuch geben, damit alles abwischen und mit sauberem Tuch nachtrocknen. Auf unzugängliche Oberflächen sparsam aufsprühen, verteilen, hartnäckige Verkrustungen mit einem schonenden Abrasivschwamm mit weißer Reibfläche bearbeiten. Mit Wasser nachspülen oder nass nachwischen. Wischtuch immer wieder in klarem Wasser ausspülen und mit sauberem, trockenem Wischtuch nachtrocknen. Zum Aufwischen der Böden ein paar Spritzer auf einen Eimer Wasser geben und damit normal aufwischen.
VERBRAUCH	1 - 5 ml/m ² ca.
LAGERFÄHIGKEIT	≥ 12 Monate bei Raumtemperatur. Die Mindesthaltbarkeit gilt für Transport und Lagerung bei Temperaturen zwischen 10°C und 30°C.
VERSANDHINWEIS	ADR Klasse 8: UN 3267, CORROSIVE LIQUID, BASIC, ORGANIC, N.O.S., 8, III, (E)
VERPACKUNG	Packung mit 6x750 ml Flaschen mit Sprühpistole (EAN-Code 8008273008114; EAN-Code Packung 8008273811066)