


TECHNISCHES DATENBLATT

JMR20 Multireiniger

Eigenschaften:	Beseitigt mühelos hartnäckigen Schmutz und Fett jeder Art von allen abwaschbaren Flächen. Ideal als Reiniger für Industrie- und Gewerbeböden, offeneporige Fliesen, Kacheln, Sicherheitsfliesen, Gumminoppenböden, Küchen, Kunststoffen, Fassaden, Wände, Gummiabrieb, Nikotinrückstände, Caravans, Wohnmobile und Fensterrolläden. Greift Gummi, und Hände nicht an.	
Anwendung / Dosierung:	Anwendung: Für manuelle und maschinellen Reinigung. Fläche einsprühen und 3 - 5 Minuten einwirken lassen, schrubben. Aufnehmen und mit Wasser nachwischen. Nicht antrocknen lassen. Dosierung: Bei starken Verschmutzungen unverdünnt benutzen, bei leichten Verschmutzungen 1:1 verdünnen. Die zu reinigenden Flächen vorher auf Farbechtheit prüfen!	
Lagerhinweise:	Frostfrei lagern. Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 2 Jahre verwendbar.	
Ökologie:	Das Produkt und die eingesetzten Waschrohstoffe (Tenside) erfüllen die Anforderungen des Gesetzgebers in Bezug auf die biologische Abbaubarkeit.	
Kennzeichnungselemente:	Das Produkt ist gemäß CLP-Verordnung nicht eingestuft.	
Sicherheitshinweise:	Bei diesem Artikel handelt es sich um ein nicht kennzeichnungspflichtiges Produkt nach EG-GHS-Verordnung. Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf Sicherheitsdatenblatt und Originalgebinde beachten.	
Physikalische Daten:	Farbe: klar Konsistenz: flüssig Geruch: - ph-Wert im Konzentrat: 12,5 Dichte: 1,06 g/ml	pH-Wert 
Zusammensetzung:	Inhaltsstoffangabe:	Anionische Tenside, Komplexbildner, Hilfsstoffe.

Gebindegrößen:	500 ml Sprühflasche	VE 24	Best-Nr.: JMR20-5
	1 Liter Flasche	VE 12	Best-Nr.: JMR20-1
	10 Liter Kanister	VE 2	Best-Nr.: JMR20-10

