

Technisches Datenblatt

Monckie Ultra PU-Reiniger

Ultranetzender Reiniger

Eigenschaften:

Monckie Ultra PU-Reiniger ist ein hochwirksamer hochaktiver Unterhaltsreiniger mit hervorragenden Netzungeigenschaften. Dadurch können sogar stark wasserabweisende Bodenbeläge streifenfrei gereinigt werden. Das außergewöhnlich hohe Schmutztragevermögen von Monckie Ultra PU-Reiniger optimiert die Unterhaltsreinigung.

Anwendungsbereich:

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 Einsatz- und Verschmutzungsgrad 20-40 ml auf 10 Ltr. kaltem Wasser. Bei stärkeren Verschmutzungen Dosierung erhöhen.

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.

Gefahrenhinweise / Sicherheitshinweis:

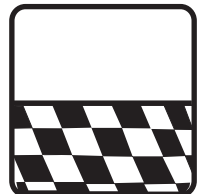
Ausrufezeichen

Hautreiz. 2 Augenreiz. 2

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



Achtung



Physikalische Daten:

Farbe:	blau
Konsistenz:	Flüssigkeit
Geruch:	frisch
ph-Wert im Konzentrat:	8,5
Dichte:	1,01 g / ml

Inhaltsstoffe gemäß EU-Empfehlung:

< 5% nichtionische Tenside, anionische Tenside. Weitere Inhaltsstoffe:

Farb- und Duftstoff e (Hexylcinnamaldehyd, Butylphenyl Methylpropional), Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone.

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.