

Technisches Datenblatt

Monckie Turbo-Industriereiniger (alkalisch) Intensivreiniger und Schmutzbrecher

Eigenschaften:

Intensivreiniger für alle Kunststoffe, Edelstahl, alkalibeständige Metalle an Nutzfahrzeugen, Maschinen, etc.. Reinigt LKW-Planen, Kunststoffmöbel, Wohnwagen, Zelte und Gartenmöbel. Entfernt fettige, ölige Verschmutzungen und hartnäckige Verkrustungen. Ideal einsetzbar in der Gebäudereinigung und Industrie. *Monckie Turbo-Industriereiniger* kann in Hochdruckreinigern und in Reinigungsmaschinen eingesetzt werden.

Anwendung:

Unterhaltsreinigung: 1 - 20 Grundreinigung: 1 - 5

Achtung: Bei eloxierten, lackierten Flächen unbedingt vorher einen Materialversuch machen und

mindestens 1 - 30 verdünnen!

Die Wirkung von Ölabscheidern wird durch Monckie Turbo-Industriereiniger nicht beeinflusst.

Lagerhinweise:

Frostfrei lagern. Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 2 Jahre verwendbar. Behälter trocken und geschlossen halten!

Ökologie:

Das Produkt und die eingesetzten Waschrohstoffe (Tenside) erfüllen die Anforderungen des Gesetzgebers in Bezug auf die biologische Abbaubarkeit. Die Aufbewahrung sollte nur im Originalgebinde und getrennt von Lebensmitteln erfolgen. Vor Kindern geschützt lagern!

Gefahrenhinweise:

Bei diesem Artikel handelt es sich um ein kennzeichnungspflichtiges Produkt nach Gefahrstoffverordnung.

Gefahrenhinweise:

R36/38 Reizt die Augen und die Haut.

Sicherheitsratschläge:

S2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

S26 Bei Berührung mit den Augen mit viel Wasser abspülen und Arzt konsultieren

S27 Beschmutzte oder getränkte Kleidung ausziehen

S28 Bei Berührung mit der Haut mit viel Wasser abspülen

S37/39 Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe/Brille tragen

S45 Bei Verschlucken sofort Arzt hinzuziehen und Etikett vorzeigen

Physikalische Daten:

Farbe: ro

Konsistenz: wasserdünne Flüssigkeit

Geruch: neutral ph-Wert im Konzentrat: 14

Dichte: 1,2 g / ml

Zusammensetzung:

Inhaltsstoffe gemäß EU-Empfehlung:

5-15 % anionische Tenside, EDTA.

Weitere Inhaltsstoffe: wasserlösliche Lösungsmittel, Alkalien, Farbstoff.





