



Die „Allzweckwaffe“ gegen Schmutz.

blaugelb Bio-Allzweckreiniger

Die Allroundkraft zur Entfernung von hartnäckigem Schmutz.

- Enthaltene Tenside leicht biologisch abbaubar nach OECD-Kriterien
- Reinigt gründlich und schonend
- Hochkonzentriert
- Phosphatfrei
- Wasserbasiert
- Nicht brennbar
- Nicht scheuernd

Produkteigenschaften:

Der blaugelb Bio-Allzweckreiniger ist ein wasserbasierter alkalischer Universalreiniger für die Entfernung von hartnäckigen Verschmutzungen wie Fett, Öl, Harz, Wachs, Nikotin, Bleistift, Kugelschreiber, Filzstift, Tinte, Algen, Schimmel, Ruß, Insekten, Bitumen- und Teerspritzer, Kaffee- und Teeflecken, Schuhcreme und vieles mehr.

Der blaugelb Bio-Allzweckreiniger reinigt Flächen aus Metall, Aluminium, Kupfer, Edelstahl, Eisen, Blech, Kunststoff, Holz, Gummi, Stein, Keramik und Porzellan, Glas, Lack, Textilien, Teppich, Polstermöbel und viele andere Untergründe.

Frei von Nitrilotriessigsäure (NTA). Der blaugelb Bio-Allzweckreiniger ist hochkonzentriert und kann bis zum Verhältnis 1:40 mit Wasser verdünnt angewendet werden. Auf Aluminium- und Zink-Oberflächen ist es ratsam, eine Verdünnung von 1:30 oder eine geringere Konzentration zu nutzen.

Inhaltsstoffangaben gem. EG-VO 648/2004:

nichtionische Tenside < 5%
anionische Tenside < 5%

Duftstoff

Gefährliche Inhaltsstoffe:

Butylglykol 5 – 10%
Fettalkoholaloxylat, Polymer 1 – 5%
VOC 1999/13/EC 5,0%
VOC (CH) 5,0%

Produktvorteile:

- enthaltene Tenside leicht biologisch abbaubar nach OECD-Kriterien
- reinigt gründlich und schonend
- hochkonzentriert
- phosphatfrei
- wasserbasiert
- nicht brennbar
- nicht scheuernd

Technische Daten:

Basis:	Wasserbasis
Farbe:	rot
Konsistenz:	flüssig
Geruch:	frisch
pH-Wert (bei 100 g/l H ₂ O):	ca. 11,5
Dichte bei +20°C:	ca. 1,03 g/ml
Temperaturbeständigkeit:	von 0°C bis +97°C
Verarbeitungstemperatur:	von +2°C bis +90°C
Gefahrklasse:	Wassergefährdungsklasse 1
Löslichkeit in Wasser:	in jedem Verhältnis

Artikelname	VE	Art-Nr.
blaugelb Bio-Allzweckreiniger 1000 ml	10 Stück	0130397

Vorbereitung und Verarbeitung:

Der blaugelb Bio-Allzweckreiniger kann manuell auf die zu behandelnden Oberflächen aufgetragen werden. Auch ein maschineller Einsatz ist möglich, z.B. in Teppich-Nassextraktionsgeräten.

Vor der Anwendung, insbesondere auf empfindlichen Oberflächen sowie Textilien, Teppich und Polstern ist das Material durch geeignete Eigenversuche auf seine Eignung für den Einsatzzweck zu prüfen. Nur für gewerbliche Anwender.

Lieferung und Lagerform:

Der blaugelb Bio-Allzweckreiniger wird in der 1000 ml Flasche mit Sprühhvorrichtung geliefert. Bei Lagerung im verschlossenen Originalgebinde zwischen +2°C und +30°C beträgt die Haltbarkeit 12 Monate.

Lagerklasse (TRGS 510): 12

Entsorgung:

Die Entsorgung richtet sich nach den nationalen Vorschriften.

Abfallschlüsselnummern:

070601 wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
200129 Reinigungsmittel, die gefährliche Stoffe enthalten
150102 Verpackungen aus Kunststoff

Sicherheitshinweis:

Bitte beachten Sie die Sicherheitsdatenblätter.