

CLEANFORCE

Universalreiniger Konzentrat

Merkblatt 2393 / Version 02 / 06.2021

Produkt CLEANFORCE ist ein universell einsetzbarer Entfetter und Universalreiniger, biologisch abbaubar, wasserbasierend und gewährleistet einen wirtschaftlichen Einsatz dank konzentrierter Lieferform.

Einsatz CLEANFORCE reinigt Böden, Decken, Wände, Edelstahl, Eisen, feuerverzinktes Eisenblech, Kunststoff, Holz, Anstrichoberflächen usw. im Innen- und Aussenbereich. Zudem eignet sich CLEANFORCE für Nachreinigungen bei Laugen-, Nikotin- und Fettrückständen und kann auch als Universalreiniger im Fahrzeug- und Maschinenpark sowie in Hochdruckreinigern und anderen Waschanlagen und problemlos auch in Lebensmittelbetrieben eingesetzt werden.

Technische Angaben/Prüfwerte

Verbrauch	Ca. 80 – 150 g/m ² , ist abhängig von der Beschaffenheit des Untergrundes sowie der Applikationsart und des verwendeten Verdünnungsgrades (Konzentrat).
Verdünnung	Wasser
Dichte	Ca. 1,0 g/m ³
Lösemittelgehalt (VOC-CH)	0%, nicht abgabepflichtig
Konsistenz	Flüssig
Lieferform	
Gebinde	Kunststoffgebinde à 3 kg oder 12 kg netto
Lagerfähigkeit	Mindestens 18 Monate, in gut verschlossenen Originalgebinden, genaues Verfalldatum siehe Etiketten.

Verarbeitungshinweise

Verdünnung	Einsatz in Bürsten- und Saugmaschinen: Zugabe 1 – 2% Konzentrat. Normaleinsatz 1:5 bis 1:200, je nach Art und Stärke der Verschmutzung.
Anwendung	Aufsprühen, kurz einwirken lassen (evtl. mechanisch bearbeiten, bürsten oder wischen), anschliessend mit frischem Wasser abspülen.

Bei empfindlichen Oberflächen empfiehlt sich ein vorgängiger Eignungstest an nicht einsehbarer Stelle.

Aluminium und Buntmetalle nur mit einer Verdünnung 1:40 reinigen.

Achtung: Nie als Konzentrat auf Glas anwenden, generell kein geeigneter Glasreiniger!

Die im wasserbasierenden Reiniger enthaltenen Tenside und Hilfsstoffe sind innerhalb von 14 Tagen zu 96% biologisch abgebaut.

Sicherheitsdaten

Vorsichtsmassnahmen	Es sind die sicherheitstechnischen Angaben der SUVA-Richtlinien einzuhalten. Beachten Sie die Warnaufschriften auf den Gebinde-Etiketten, das Sicherheitsdatenblatt und unsere Sicherheits- und Umweltbroschüre (ggf. anfordern). Reizt die Augen und die Haut! Nicht einnehmen! Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Berührung gründlich mit Wasser abspülen!
----------------------------	---

KABE Recycling	Leergebinde und Altfarben können an KABE Farben zurückgegeben werden. Verlangen Sie für detaillierte Auskünfte unsere Informationsbroschüre.
-----------------------	--



Entsorgung Anbruchmengen, Reste und überlagertes Material können an dafür bestimmte öffentliche Sammelstellen abgegeben werden. Es sind die gesetzlichen Richtlinien des UVEK über die Listen zum Verkehr mit Abfällen (LVA) in der Schweiz, bzw. des Europäischen Abfallartenkataloges (EAK), zu beachten.

Die Angaben in diesem Merkblatt über Eigenschaften und Anwendung der genannten Erzeugnisse geben wir nach unserem Wissen aufgrund unserer Entwicklungsarbeit und praktischen Erfahrungen. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten ist die Darstellung aller Einzelheiten nicht möglich. In Zweifelsfällen stehen unsere Anwendungstechniker und Fachberater für Auskünfte zur Verfügung. – Im Übrigen gelten die allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Dieses Merkblatt wird periodisch überarbeitet. Unser Verkaufssendienst gibt Ihnen im Zweifelsfall gerne Auskunft über die Gültigkeit der vorliegenden Dokumentation.