

GRAFO-F

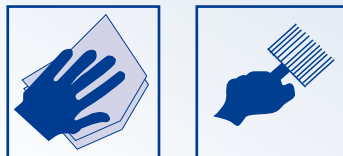
Anwendungshinweise: Flüssiger Graffiti-entferner für den Innen- und Außenbereich.

GRAFO – F ist ein flüssiger Graffiti-entferner für eine Vielzahl von Oberflächen im Außen- und Innenbereich. Es entfernt Spraylacke (auf Nitro-, Acryl, Kunstharz oder Kombibasis), Schmierereien, Filzstift (z.B. Edding) und Kugelschreiber von glatten Oberflächen und ist ideal als Vorlöser für poröse Oberflächen wenn GRAFO – G im Anschluss angewendet wird. Das Produkt lässt sich mit Wasser abspülen und ist biologisch abbaubar. Seine Zusammensetzung erlaubt den Einsatz auch unter 0°C.

GRAFO – F wird unverdünnt im manuellen Verfahren mittels Pinsel, Quast, Rolle oder Schwamm auf den Graffiti aufgetragen. Eine kurze Zeit (5 bis 10 Minuten) warten und dann mit einem Lappen abreiben. Gegebenenfalls den Vorgang wiederholen. Abschließend die Fläche gründlich mit Wasser abwaschen.

ACHTUNG: Vor der Anwendung von GRAFO – F sollte immer eine Materialprobe durch Anlegen einer Probefläche gemacht werden.

ACHTUNG: Ist die glatte Oberfläche gestrichen sollte sehr vorsichtig vorgegangen werden, da GRAFO – F auch den Anstrich anlösen kann.



Standardspezifikationen:
Struktur bei 25 °C: flüssig
Dichte: 0,850-0,870 g/cm³
Flammpunkt: <55°C

Haltbarkeit: 2 Jahre nach Öffnung.

Lagerung: Gut verschlossen. Gut gelüftet, kühl und trocken. Von Zündquellen fernhalten.

Inhaltsstoffe (nach 648/2004/EG): 5 – 15% nichtionische Tenside, 15 – 30% aliphatische Kohlenwasserstoffe, Duftstoffe (d-Limonene).

Sonstige Inhaltsstoffe: Organische Lösemittel.

Biologische Abbaubarkeit: Dieses Produkt erfüllt die Kriterien der Verordnung EG 648/2004 über Detergenzien.

Artikel-Nr. 96551, 96505

Verpackungseinheiten: Karton à 12 x 0,5 Liter, Karton à 4 x 5 Liter.

Gefahrensymbol(e):		
Signalwort:	Gefahr.	
Gefahrenhinweis(e):	H226 H318 H304	Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Verursacht schwere Augenschäden. Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.
	H317	Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
	H315 H400 H410	Verursacht Hautreizungen. Sehr giftig für Wasserorganismen. Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.
	EUH066	Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.
Sicherheitshinweis(e)		
Prävention:	P210 P233 P273 P280	Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. Behälter dicht verschlossen halten. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
Reaktion:	P303+P361+P353	BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle beschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

	P370+P378	Bei Brand: Wasser, CO ₂ zum Löschen verwenden.
	P305+P351+P338	BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
	P333+P313	Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
	P301+P310	BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
	P331 P391	KEIN Erbrechen herbeiführen. Verschüttete Mengen aufnehmen.
Lagerung:	P403+P235	Kühl an einem gut belüfteten Ort aufbewahren.
Entsorgung:	P501	Inhalt/Behälter geeigneter Entsorgung zuführen.
Klassifizierung nach ADR/RID:		
Klasse: 3		
Klassifizierungscode: F1		
Verpackungsgruppe: III		
Gefahrzettel: 3		
UN-Nummer: 1993 ENTZÜNDBARER FLÜSSIGER STOFF, N.A.G. (Orangenöl)		
Multiplikator nach ADR/RID 1.1.6.3: 1		
Tunnelbeschränkungscode: D/E		

Für Muster, technische Beratung und weitere Information wenden Sie sich bitte an:
CEBE Reinigungschemie GmbH • Ruhrstraße 47 • 22761 Hamburg • Deutschland
Fon 040 / 851 82 - 0 • Fax 040 / 851 82 - 29 • Email: info@cebechem.de • www.cebechem.de

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse: Sie sollen über unsere Produkte und ihre Einsatzmöglichkeiten informieren. Jegliche Haftung aus unseren Anwendungshinweisen ist ausgeschlossen.