

Fett Frei

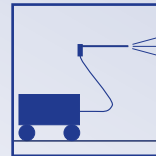
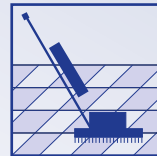
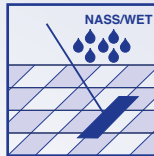
Anwendungshinweise: Universell einsetzbarer, alkalischer Intensivreiniger.

Fett Frei ist ein alkalischer Fettlöser mit schaumarmen Eigenschaften. Das Produkt löst Öl, Fett, Wachs und Ruß von allen alkalibeständigen Oberflächen. Seine diversen aktiven Inhaltsstoffe machen es zu einem sehr vielseitig einsetzbaren Intensivreiniger.

Soll Fett Frei im Dampfstrahl- oder Hochdruckverfahren angewendet werden, so wird es unverdünnt in den Konzentratbehälter gefüllt und angewendet. Die Verdünnung an der Lanze sollte 0,5 - 5% betragen.

Bei manueller Reinigung wird das Produkt 1:20 (0,5 Liter Fett Frei mit 10 Liter Wasser) bis 1:50 (200 ml Fett Frei mit 10 Liter Wasser) verdünnt und im jeweiligen Verfahren angewendet.

ACHTUNG: mit der Zeit kann das Produkt seine Einfärbung teilweise oder ganz verlieren. Dies beeinträchtigt in keinerlei Hinsicht seine Effektivität.



Standardspezifikationen:

Struktur bei 25 °C: flüssig

pH-Wert: 12,0 – 13,0

Dichte: 1,035 - 1,055 g/cm³

Haltbarkeit: 2 Jahre nach Öffnung

Lagerung: Frostfrei. Gut verschlossen. Trocken. Vor Sonneneinstrahlung schützen. Von Säuren getrennt lagern.

Inhaltsstoffe (nach 648/2004/EG): <5% nichtionische Tenside, <5% anionische Tenside, <5% Phosphate, Duftstoffe.

Sonstige Inhaltsstoffe: Komplexbildner, Lösungsvermittler, Alkalien, Alkohole, Farbstoff und Wasser.

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

Artikel-Nr. 5220

Verpackungseinheiten: Karton à 4 x 5 Liter.

Kennzeichnung nach GefStoffV:

R34 Verursacht Verätzungen.

R41 Gefahr ernster Augenschäden.

R52/53 Schädlich für Wasserorganismen. Kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

S2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S24/25 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

S26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

S37/39 Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.

Klassifizierung nach ADR/RID:

Klasse: 8

Klassifizierungscode: C5

Verpackungsgruppe: II

Gefahrzettel: 8

UN-Nummer: 1719 ÄTZENDER ALKALISCHER FLÜSSIGER STOFF, N.A.G. (Natriumhydroxid)

Multiplikator nach ADR/RID 1.1.6.3: 3

Tunnelbeschränkungscode: E

GISCODE: Keiner.

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.