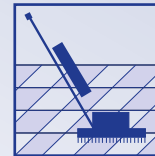
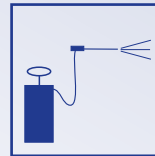
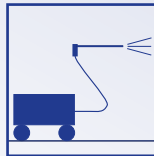


Smoke Clean

Anwendungshinweise: Alkalischer Brandreiniger.

Ein Spezialprodukt für die Brandsanierung. Smoke Clean ist ein hochalkalischer Reiniger und Neutralisator für alle harten, alkalibeständigen Oberflächen, wie Beton, Estrich, Stein, Metall usw. Es entfernt selbst die extremsten Ruß- und Rauchverschmutzungen bei gleichzeitiger Neutralisation der Säurerückstände. Smoke Clean ist durch seine tief in die Poren eindringende Wirkung so effektiv, das es besonders geeignet für die Behandlung von kontaminierten Oberflächen ist (z.B. durch Furane, Dioxine). Es enthält Korrosionsschutz für Metalloberflächen und kann auch im Hochdruckverfahren eingesetzt werden. Smoke Clean schafft die Voraussetzungen für das Neuanmalen von Wand und Decke.

Smoke Clean wird 1:6 (1,5 Liter auf 10 Liter Wasser) bis 1:30 (330 g auf 10 Liter Wasser) mit Wasser verdünnt und im Sprüh-, Hochdruck- oder Wischverfahren angewendet.



Standardspezifikationen:

Struktur bei 25 °C: flüssig
Dichte: 1,015 - 1,035g/cm³
pH-Wert: 12,0 - 13,0

Haltbarkeit: 2 Jahre nach Öffnung.

Lagerung: Frostfrei. Gut verschlossen. Trocken.

Inhaltsstoffe (nach 648/2004/EG): <5% anionische Tenside, 5 – <15% nichtionische Tenside, Duftstoffe.

Sonstige Inhaltsstoffe: Gerüststoffe, Lösemittel, Komplexbildner und Wasser..

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

Artikel-Nr. 940

Verpackungseinheiten: Karton à 4 x 5 Liter.

Kennzeichnung nach GefStoffV:

R41 Gefahr ernster Augenschäden.

R38 Reizt die Haut.

R51-53 Giftig für Wasserorganismen. Kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkung 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: 9

Klassifizierungscode: M6

Verpackungsgruppe: III

Gefahrzettel: 9

UN-Nummer: 3082 UMWELTGEFÄHRDENDER STOFF, FLÜSSIG, N.A.G. (Orangenöl)

Multiplikator nach ADR/RID 1.1.6.3: 1

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.