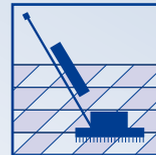
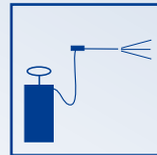
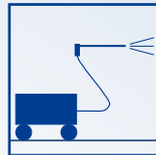


Smoke Clean

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. 94005

Verpackungseinheiten: Karton à 4 x 5 Liter.

Gefahrensymbol(e):



Signalwort: Gefahr.

Gefahrenhinweis(e): H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
H411 Giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweis(e)

Prävention: P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
P264 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.
P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Reaktion: P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
P310
P303+P361+P353 BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle beschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

P333+P313 Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
P301+P330+P331 BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.
P362 Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen.

Lagerung: P405 Unter Verschluss aufbewahren.
Entsorgung: P501 Inhalt/Behälter geeigneter Entsorgung zuführen.

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

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.