

CERANET

Entbohner



Ausgabe 08/2007

TECHNISCHE DATEN

CERANET ist ein entbohnerndes Grundprodukt zum Entfetten von mit alten Bohnerverkrustungen oder im allgemeinen mit Fett verschmierten Böden.

ANWENDUNGSBEREICHE

CERANET ist ein spezifisches Entbohnermittel für alle mit Bohnerwachs und Ölen jeglicher Art oder mit akrylischen Schutzmitteln behandelten Böden. Es ist besonders zur gründlichen Reinigung von Cottoböden geeignet, die mit Leinöl, fettem Wachs und Fett behandelt wurden. Dank seiner entfettenden und zersetzenden Kraft entfernt das Produkt alle öligen und wachsiges Behandlungen von der Oberfläche.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Aussehen
Farbe
Duft

flüßig klebrig
bersteinfarbig
typisch aromatisch

Ph **11,5 +/- 0,5**
Entzündbarkeit **80°C**

VERWENDUNG

PUR oder zu 1:3 bis 1:5 verdünnt in kaltem oder warmem Wasser verwenden.

WIE ZU VERWENDEN

Das Produkt auf die zu behandelnde Fläche auftragen. Für einige Minuten einwirken lassen, dann mit der Bürste oder einbürstiger Maschine mit Kunststoffplatte behandeln. Rückstände entfernen und gut spülen. CERANET nicht für partielles Entbohnern verwenden.

LEISTUNG von 5 bis 10 Qm je Liter

ANMERKUNGEN

Den wiederholten und längeren Kontakt mit den Augen und der Haut vermeiden. Die Räumlichkeiten gut lüften. Vor dem Gebrauch des Produkts die Sicherheitsanweisungen zu Rate ziehen.

ZUFÄLLIGER ÜBERSCHUSS DES PRODUKTES

Beim zufälligen Vergießen mit reaktionsträgem Material aufsaugen.

PRODUKTAUFBEWAHRUNG

An einem frischen und gelüfteten Ort aufbewahren.

VERPACKUNG

Literflaschen	24 x 1	Karton
5-Liter-Kanister	6 x 5	Karton
25-Liter-Kanister	25 Liter	Kanister

SICHERHEITSMASSNAHMEN

R 36/37/38 reizend für Augen, Atemwege und Haut.

R 51/53 Giftig für die Wasserorganismen, kann auf die Dauer negative Auswirkungen aufs Wasserleben haben.

R 65 schädlich; kann im Falle der Einnahme den Lungen schaden.

S 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

S 26 Bei der im Falle von Augenkontakt sofort gründlich mit Wasser auswaschen und den Arzt aufsuchen.

S 37 Geeignete Schutzhandschuhe tragen

S 46 Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen

S 57 Zum Vermeidung einer Kontamination der Umwelt geeigneten Behälter verwenden

S 60 Dieses Material und sein Behälter müssen als gefährlicher Abfall entsorgt werden.

S 62 Im Falle der Einnahme nicht den Brechreiz hervorrufen, sondern den Arzt aufsuchen.