

CT 55

Säuriges entzunderndes Reinigungsmittel

Ausgabe 08/2007

TECHNISCHE DATEN

CT 55 ist ein entzunderndes Reinigungsmittel, bestehend aus einem mittleren–starken Wassergemisch von oberflächenaktiven Stoffen und anorganischen Säuren; CT 55 beinhaltet Korrosionshemmstoffe.

ANWENDUNGSBEREICHE

Das Entzunderungsvermögen von CT 55 ist für alle säurenbeständigen Oberflächen geeignet. Als säuriges Reinigungsmittel ist es für die Entfernung aller Rückstände von Zement, Salzausstrichen, Kalk und Baugips aus den Bodenflächen. Ideal für die Entfernung von Rostflecken, Verkrustungen von Mineralien und Schimmel; besonders geeignet für die Entfernung von weissen Effloreszenzen aus Feinsteinzeug.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Aussehen	flüssig	Ph - Wert	0,7 +/- 0,2
Farbe	hellgrün	Entzündlichkeit	nicht entzündlich
Geruch	kennzeichnend		

VERWENDUNG

Für den professionellen Verbrauch ist es im kalten oder warmen Wasser im Verhältnis von 1:1 bis 1:20 aufzulösen.

WIE ZU VERWENDEN

Das Auflösungsmittel mit einem Bodenkehr aus Plastik auf den Boden legen, und danach mit Bohnermaschine mit harter Bodenbürsten oder Tüchern kräftig entfernen. Reinigungsrückstände mit Sauggeräten ansaugen, reichlich reinigen und erneut sorgfältig ansaugen. Es ist wichtig, die Reinigung in kleinen Bereichen von höchstens 5 – 10 qm durchzuführen, und den Reinigungsprozess zu wiederholen, sollte es nötig sein. Auf jeden Fall wird empfohlen, Stichproben auf das zu bereinigte Material durchzuführen. Am Ende des Reinigungsprozesses wird empfohlen, die Oberfläche mit unseren Produkten FLOOD oder GS 10 zu passivieren. Das Produkt darf nicht für glänzende oder besonders empfindliche Materialien verwendet werden.

LEISTUNG von 5 bis 40 qm/Liter

ANMERKUNGEN

Das Produkt ist wegen starken anorganischen Säuren korrosiv. Haut- und Augenkontakt vermeiden, Produkt ist reizend. Handschuhe aus Gummi, PVC oder Neopren und Arbeitsschutzbrillen tragen. Vor Verwendung wird empfohlen, das Sicherheitshandbuch nachzuschlagen.

ZUFÄLLIGER ÜBERSCHUSS DES PRODUKTES

Beim zufälligen Überschuss das Produkt mit inerten bzw. nicht brennbaren Stoffen puffern. Mit Natriumcarbonat oder unserem Produkt POLICLEANER neutralisieren, um den säurigen Effekt zu blockieren. In dafür geeigneten Behältern zur Entsorgung sammeln. Nach der Sammlung den Bereich und die betroffenen Materialien mit Wasser reinigen.

PRODUKTAUFBEWAHRUNG

In einem kühlen und belüfteten Raum aufbewahren.

VERPACKUNG

Flaschen mit je 1 Liter	24 x 1Liter	Kartonage
Plastikbehälter mit je 5 Liter	6 x 5 Liter	Kartonage
Plastikbehälter mit je 25 Liter	25 Liter	Behälter

SICHERHEITSMASSNAHMEN

R 34 – verursacht Verbrennungen

R 37 - Atemwege reizend

S 2 In Bereichen von Kindern entfernt einlagern.

S 3/7/9 – Den Behälter dichtverschliessen und in einem kühlen und gut belüfteten Raum halten

S 24/25 – Augen- und Hautkontakt vermeiden

S 26 Beim Augenkontakt sofort und reichlich mit Wasser reinigen und zum Arzt gehen.

S 36/37 Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung und Schutzschuhe tragen

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