



Seite: 1 von 4

# Zur täglichen Reinigung mit Scheuersaugmaschine oder Putzwasser



**C² Clean™** ist ein Produkt der "nächsten Generation" zum Säubern und Entfetten von leicht bis stark verschmutztem Beton, Estrich, Fertigbetonteilen, Mauerwerk und vielem mehr.

C<sup>2</sup> Clean<sup>™</sup> ist stark genug für den industriellen Einsatz, flexibel genug für Arbeiten zuhause und ersetzt eine Vielzahl an einzelnen Reinigungsprodukten.

Es kann zuhause für Fenster, Waschbecken und Badewannen, Boden- und Wandkacheln, Küchenarbeitsflächen und vieles mehr verdünnt werden.

In konzentrierter Form eignet sich C² Clean™ ausgezeichnet für die härtesten industriellen Reinigungsarbeiten an Beton, Estrich, Fertigbetonteilen, Mauerwerk, Metall und anderen Oberflächen und Anwendungen in Lagerhäusern und Fabriken. C² Clean™ enthält keine schädlichen, korrodierenden oder gefährlichen Lösungsmittel oder Säuren.



### Vorteile

- **Flexibel**, da es leicht bis stark verschmutzten Beton, Kacheln und viel mehr säubert und entfettet.
- Wirksam beim Entfernen mittlerer biologischer Verfärbungen.
- Kann für alltägliche Arbeiten im Haushalt verdünnt werden.
- **Universal** ersetzt eine Vielzahl an einzelnen Reinigungsmitteln.
- **Staubdicht** erhöht den Oberflächenglanz auf Beton wodurch eine wirtschaftliche Pflege möglich wird. Kein Wachsen erforderlich.

- **Wirksam** für Fenster, Waschbecken und Badewannen, Boden- und Wandkacheln, Küchenarbeitsflächen u.v.m.
- Einfach zu verwenden für industrielle Einsätze und mit Wasser abspülbar.
- **Umweltfreundlich**, auf Wasserbasis, ohne Lösungsmittel, ungiftig, geruchlos, weder erbgutschädigend noch krebserregend (sicher in Bereichen, in denen Lebensmittel gehandhabt werden), nicht brennbar, schnell trocknend, leicht aufzutragen.



# **EINSCHRÄNKUNGEN**

- Es kann vorkommen, dass eingefressene Flecken nicht entfernt werden.
- Alle hier aufgeführten Informationen sind unserem besten Wissen nach genau. Sie sind strikt als Anhaltspunkte zu betrachten.
  Die Arbeitsbedingungen, Installation und Verwendung unterliegen nicht unserer Kontrolle.

Wir können die Ergebnisse deshalb nicht garantieren.



## GERÄTE

Scheuersaugmaschinen, Wischmopp, Niederdrucksprühgerät, Bürste oder Rolle verwenden.



## **GERÄTEREINIGUNG**

Werkzeuge und Geräte sofort mit klarem Wasser säubern.



## VORBEREITUNG DER OBERFLÄCHE

Bitte lesen Sie die **SICHERHEITSHINWEISE** auf dem Etikett und die Beschreibung der **VORBEREITUNG DER OBER-FLÄCHE** vor Verwendung und Aufbringung.

C<sup>2</sup> empfiehlt, Personen, Fahrzeuge, Gegenstände, Pflanzen und alle Oberflächen, die nicht behandelt werden sollen, vor Spritzern, Dämpfen und Verwehen durch Wind zu schützen. Fußgänger- und Fahrzeugverkehr bei Bedarf umleiten.





Seite: 2 / 4



## **LUFT- UND OBERFLÄCHENTEMPERATUR**

- sollte zwischen 4°-30°C liegen. Nicht bei einer Temperatur unter 4°C anwenden. Die beste Luft- und Oberflächentemperatur für die Säuberung ist 10°C.



### **LAGERUNG & HANDHABUNG**

Vor extremen Temperaturen und Frost schützen. Eine Temperatur von 4-30°C einhalten. Paletten nicht stapeln. Die angegebene Lagerfähigkeit geht von einer kühlen, trockenen Lagerung im fabrikversiegelten aufrecht stehenden Behälter aus. Nicht verändern oder mit anderen Chemikalien mischen. Vor Gebrauch auftauen und gut mischen, und den Behälter nach Verwendung immer schließen.

Entsorgen Sie alles unbenutzte Produkt entsprechend den geltenden Vorschriften. Behälter nicht wieder verwenden und Etikett nicht entfernen. Diese und andere Chemikalien außer Reichweite von Kindern aufbewahren.



## **VERPACKUNG**

120 ml Pack (36 Stück/KT)



### LAGERBESTÄNDIGKEIT

3 Jahre im ungeöffneten, fest verschlossenen Behälter. Vor Frost schützen.



### **STANDARDDECKUNG**

HINWEIS: Die Deckung hängt von der Oberflächenstruktur und Porosität des Betons ab. Die Oberfläche vor Aufbringung immer auf Eignung und gewünschtes Ergebnis überprüfen.

Untergrund		Deckung
Sichtbeton & Fertigbetonteile		5-14 m <sup>2</sup>
Beton		5-14 m <sup>2</sup>
Gebrannter Ton		5-14 m <sup>2</sup>
Marmor, Travertin & Kalkstein	poliert	46-93 m <sup>2</sup>
	unpoliert	14-46 m <sup>2</sup>
Granit und Sandstein	poliert	46-93 m <sup>2</sup>
	unpoliert	14-46 m <sup>2</sup>
Schiefer	poliert	46-93 m <sup>2</sup>
	unpoliert	14-46 m <sup>2</sup>

#### HMIS:

- 1 Gesundheit
- 0 Feuergefährlichkeit
- 0 Reaktivität
- X Persönliche Schutzausrüstung



## **AUFBRINGUNG**

Bitte lesen Sie die "SICHERHEITSHINWEISE" und die Beschreibung der "VORBEREITUNG DER OBERFLÄCHE" vor Verwendung und Aufbringung. Die Oberfläche und Beschichtung vor Aufbringung IMMER auf Eignung, Verdünnung und gewünschtes Ergebnis ÜBERPRÜFEN. Um das beste Ergebnis zu erzielen, ist die folgende Aufbringungsanleitung zu befolgen. Die Oberfläche vor Inspektion und Endabnahme gründlich trocknen lassen.



## **STANDARDVERDÜNNUNG**

HINWEIS: Der Verbrauch hängt vom Zustand der Oberfläche und dem gewünschten Ergebnis ab.

Normale Reinigung 120 ml (1 Pack) Konzentrat : 10 L klares Wasser

120 ml (1 Pack) Konzentrat : 2 - 4 L klares Wasser Tiefenreinigung





Seite: 3 / 4



Bitte lesen Sie die **SICHERHEITSHINWEISE** auf dem Etikett und die Beschreibung der **VORBEREITUNG DER OBER-FLÄCHE** vor Verwendung und Aufbringung.

**IMMER PRÜFEN:** Jede Oberfläche vor Aufbringung auf Eignung und gewünschtes Ergebnis überprüfen. Die Prüfung ist mit denselben Geräten, der empfohlenen Vorbehandlung der Oberfläche und der Aufbringungsmethode auszuführen, die für die Anwendung geplant sind.

- 1. Alle Oberflächen auf Eignung prüfen, die mit dem Produkt und Spülwasser in Kontakt kommen könnten.
- Verdünntes Reinigungsmittel mit einer Bürste, Rolle oder Niederdrucksprühgerät auf Mauerflächen aufbringen. Entsprechend dem vorherigen Prüfergebnis Reinigungsmittel 1-10 Minuten einwirken lassen.
- 3. Stark verschmutzte Flächen mit einer nicht scheuernden Bürste oder einem synthetischen Scheuerschwamm behutsam abreiben.
- Mit ausreichend Wasser und Druck spülen, um Reinigungsmittel und gelösten Schmutz ohne Schaden von der Fläche und aus den Poren zu spülen.
- 5. Für empfindliche Flächen ein Dosiergerät verwenden!
- 6. Schritt 1-5 wenn notwendig wiederholen.



## **Sicherheitshinweise**

Enthält Alkoholethoxylate und kann zu gelartigen Verbindungen führen. Nicht in Augen, Mund oder Nase, auf die Haut oder Kleidung gelangen lassen. Wenn erforderlich, Gummihandschuhe, Schutzbrille oder Visier und andere Schutzkleidung tragen, um den Kontakt zu vermeiden. Bei Bedarf ein zugelassenes Atemgerät für Stäube/Nebel tragen, um das Einatmen von Dämpfen zu vermeiden. Nach der Handhabung gründlich waschen. Das Konzentrat ist eine milde Lauge. Alle Oberflächen auf Eignung prüfen, die mit dem Produkt und Spülwasser in Kontakt kommen könnten. Unabsichtlich übersprühte Bereiche sofort mit viel sauberem Wasser abspülen. Es ist zu vermeiden, das Produkt während Aufbringung und Säuberung zu vernebeln.

Bitte lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt und das Produktdatenblatt für weitere Hinweise zu Sicherheit und Verwendung. Lesen Sie das Produktetikett vor Verwendung gründlich durch.



#### Ersta Hilfa

Nach Verschlucken: Der betroffenen Person viel Wasser zu trinken geben, wenn sie bei Bewusstsein ist, und sofort

einen Arzt, Notarzt oder Vergiftungszentrum rufen. Nach Anweisungen des Arztes Erbrechen einleiten.

**Nach Augenkontakt:** 15 Minuten lang gründlich spülen. Wenn die Reizung anhält, einen Arzt aufsuchen.

Nach Hautkontakt: Verschmutzte Kleidung ausziehen und gründlich spülen. Wenn die Reizung anhält, einen Arzt

aufsuchen. Verunreinigte Kleidung vor der Wieder-verwendung waschen oder reinigen.

**Nach Einatmen:** Betroffene Person an die frische Luft bringen. Bei Bedarf einen Arzt aufsuchen.

Notrufnummer (24 h):

Giftnotrufzentrale Mainz (Deutschland)

Tel.: +49 (0)61 31 - 19 240





Seite: 4 /4

### Garantie

Die Informationen und Empfehlungen beruhen auf unseren eigenen Forschungsergebnissen und denen Dritter und sind nach unserem besten Wissen korrekt. Wir geben jedoch keine Garantie ihrer Korrektheit, da wir nicht jeden möglichen Verwendungszweck unserer Produkte abdecken und jede Variation vorhersehen können, die bei Mauerflächen, Arbeitsbedingungen und verwendeten Methoden auftreten. Der Käufer muss seine eigenen Tests durchführen, um die Eignung der Produkte für einen bestimmten Zweck festzustellen.

CreteColors International gewährleistet, dass dieses Produkt frei von Defekten ist. Soweit dies gesetzlich zulässig ist, gibt CreteColors International keine weitere Gewährleistung hinsichtlich des Produkts, weder ausdrücklich noch implizit, was sich auch ohne Einschränkungen auf die implizite Garantie der handelsüblichen Qualität und Eignung für einen bestimmten Zweck bezieht.

CreteColors Haftung ist in jedem Fall auf die Lieferung einer ausreichenden Produktmenge beschränkt, um die jeweiligen Flächen noch einmal zu behandeln, auf die ein defektes Produkt aufgetragen wurde. Die Annahme und Verwendung dieses Produkts befreit CreteColors von jeder weitergehenden Haftung, gleich aus welchem Grund, einschließlich der Haftung für indirekte oder Folgeschäden, gleich ob sie aus einem Garantiebruch, Fahrlässigkeit oder strikter Haftung resultieren. Diese Gewährleistung darf durch Vertreter von CreteColors International, ihren Vertriebspartnern oder Händlern nicht geändert oder erweitert werden.

### **Kundendienst**

Für technische Unterstützung und Produktinformationen besuchen Sie bitte unsere Website www.cretecolors.de oder senden Sie eine eMail an info@seelbach-international

Unsere Hinweise und Empfehlungen zur Reinigung und Pflege beruhen auf den bisherigen Erfahrungen. Sie sollen helfen, zur Werterhaltung des Bodens beizutragen. Im Einzelfall können andere Reinigungsmittel und -methoden geeigneter sein. Welches Reinigungskonzept die individuellen Anforderungen im Objekt am besten erfüllt, empfehlen wir, im Bedarfsfall direkt mit kompetenten Reinigungsspezialisten abzustimmen. **Bei speziellen Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.** 

www.seelbach-international.com

