

Betonlöser Conclesol IQ CL01

ANWENDUNGSGEBIETE UND EIGENSCHAFTEN

Betonlöser Conclesol IQ CL01 wird verwendet um die Betonausrüstung sowie Betonfahrzeuge zu pflegen und zu schützen. Die optimierte Wirkungsweise bietet folgende Vorteile:

- Entfernung von Beton- und Mörtelrückständen an Betonausrüstungen und Betonfahrzeugen
- Entfernung von Zementschleiern

PRODUKTSPEZIFIKATION

Rohstoffbasis	Anorganische Säuren / Tenside
Aggregatzustand	Flüssig
Farbe	Trübe weiß
Spezifisches Gewicht (20°C)	1,08 – 1,12 g/cm ³
pH-Wert	Ca. 1,0 bei 20 °C

DOSIERUNG

Betonboden	1 kg für 8 – 10 m ²
Tauchbad	1 : 5 mit Wasser verdünnt
Entfernung von Zementschleiern	1 : 5 mit Wasser verdünnt, 1 kg verdünnten Betonlöser Conclesol IQ CL01 für 10 m ²

Die in diesem Merkblatt enthaltenen Angaben basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen bzw. Erfahrungen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Aufgrund der Vielfältigkeit möglicher Einflüsse bei der Anwendung und Verarbeitung des Produktes wird der Verwender darauf hingewiesen, im eigenen Interesse selbst ergänzende Prüfungen und Versuche durchzuführen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden.

Baustofftechnik GmbH
Lagerstraße 1-5
A-2103 Langenzersdorf
Telefon: +43 (0) 50543 / 50000
Fax: +43 (0) 50543 / 950000
Version 1.0

TECHNISCHES MERKBLATT

Betonlöser Conclesol IQ CL01

WICHTIGER HINWEIS!

Während der Verarbeitung Schutzkleidung tragen (Schutzhandschuhe aus Gummi, Schutzbrille...)

Nach Gebrauch die Hände gründlich waschen und cremen.

LAGERUNG

Bei sachgemäßer Lagerung (verschlossen >5°C) beträgt die Haltbarkeit **12 Monate**.

- Halten sie die Vorratsbehälter und Tanks **gut verschlossen**.
- Schützen Sie das Produkt vor **Frost, Hitze und direkter Sonneneinstrahlung**.
- Bei längerer Lagerung ist vor Gebrauch eine **Homogenisierung** (z.B. durch Aufrühren) zu empfehlen.

UMWELTVERTRÄGLICHKEIT

Siehe Sicherheitsdatenblatt

LIEFERFORMEN UND MATERIALNUMMERN

Kanister	27,5 kg	4700 752 136
----------	---------	--------------

Die in diesem Merkblatt enthaltenen Angaben basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen bzw. Erfahrungen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Aufgrund der Vielfältigkeit möglicher Einflüsse bei der Anwendung und Verarbeitung des Produktes wird der Verwender darauf hingewiesen, im eigenen Interesse selbst ergänzende Prüfungen und Versuche durchzuführen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden.