

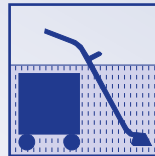
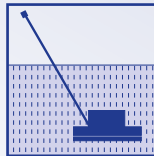
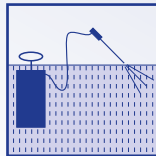
Carbonator[®] A und B

Anwendungshinweise: Für die Bonnet Pad und Extraktionsreinigung aller feuchtigkeitsbeständigen Teppichböden und Polster.

Carbonator[®] A und B sind die zwei Komponenten vom Quik-Dry[®] Reinigungssystem mit denen die Reinigung von Teppichen und Polstermöbeln mit Kohlensäure möglich gemacht wird. Beide Komponenten enthalten zu 100% aktive Inhaltsstoffe, die für die Entstehung der Kohlensäure sowie für die außergewöhnliche Reinigungskraft sorgen. Gleichzeitig ist die Mischung im pH-Wert neutral, kann also auf allen wasserbeständigen Fasern verwendet werden. Somit ist die Reinigung mit Quik-Dry[®] vielfältig.

Carbonator[®] A und B sind in 250g Dosen verpackt. Jede Dose wird in 10 Liter Wasser aufgelöst und dann in den Reinigungsmitteltank der Extraktionsmaschine (wie z.B. der Benovac KR) oder in einen Drucksprüher gegeben. Die Lösung ist zeitlich begrenzt stabil (ca. 4 Stunden). Die Anwendung erfolgt dann entweder im Sprühverfahren, sollte die Bonnet-Mop-Methode angewendet werden, oder mit einem Boden- oder Handadapter, sollte die Extraktionsmethode angewendet werden.

Bei extrem verschmutzten Flächen ist unter Umständen eine Vorbehandlung mit dem Prespray and Spotlifter zu empfehlen. Zusätzlich kann entweder Power Protect oder Soil Shield AAA (siehe das jeweilige Produktmerkblatt) der Carbonator[®] Lösung beigemischt werden, um so einen Schutz nach der Reinigung zu erzielen.



Standardspezifikationen:

Struktur bei 25 °C: Pulver

pH-Wert der Mischung: 6,5 – 7,5 bei 20°C

Haltbarkeit: 2 Jahre nach Öffnung.

Lagerung: Frostfrei. Gut verschlossen. Trocken.

Inhaltsstoffe (nach 648/2004/EG): Carbonator[®] A: Keine. Carbonator[®] B: <5% NTA, 5 -15% Bleichmittel auf Sauerstoffbasis.

Sonstige Inhaltsstoffe: Carbonator[®] A: Säure und Gerüststoffe. Carbonator[®] B: Gerüststoffe und Salze.

Biologische Abbaubarkeit: Dieses Produkt erfüllt die Kriterien der Verordnung EG 648/2004 über Detergenzien.

Artikel-Nr. Carbonator[®] A: 3670 Carbonator[®] B: 3680

Verpackungseinheiten: Karton à 10 x 250g.

Kennzeichnung nach GefStoffV:

Carbonator[®] A: R36/38 Reizt die Augen und die Haut.
R52/53 Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkung haben.

S2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
S24/25 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.
S26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
S37/39 Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.

Carbonator[®] B: R36 Reizt die Augen.

S2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
S24 Berührung mit den Augen vermeiden.
S26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
S39 Bei der Arbeit geeignete Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.

Klassifizierung nach ADR/RID:

Das Produkt ist kein Gefahrgut im Sinne der Transportverordnungen.

GISCODE: Keiner.

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.