

# TECHNISCHES MERKBLATT



Symbolfoto

ARTIKEL

## Crystal Oxy

VORTEILE

- ✓ der Aktive, mit verstärkter Wirkung
- ✓ entfernt Verschmutzungen aus Teppichböden
- ✓ Encapsulation
- ✓ ideal für mittel bis stark verschmutzte Teppiche
- ✓ gebrauchsfertig

PRODUKTBESCHREIBUNG

Die **Crystal Cleaner Family** umfasst Hochleistungsprodukte für die professionelle Reinigung von Teppichen aller Art. Das bewährte **Carpet Cleaner System der Teppichtrockenreinigung** sorgt für fasertiefe Reinigung, gewährleistet eine sehr schnelle Begehbarkeit der Teppiche und langfristig saubere und gepflegte Teppiche.

**Crystal Oxy** beinhaltet zusätzlich Aktivsauerstoff für die verstärkte Reinigungswirkung. Löst Speise- und Getränkeflecken aller Art. Geeignet für **leichte und starke Verschmutzungen**.

**Gebrauchsfertige** Lösung.

EIGENSCHAFTEN & ANWENDUNG

Crystal Oxy ist eine gebrauchsfertige Lösung. Vor der Anwendung Grobschmutz mit der Teppichmaschine und Renovator Auffangbehältern entfernen. Anwendung bei Zwischenreinigung (leichte bis mittlere Verschmutzung): Crystal Oxy bei mäßiger bis starker Verschmutzung auf den Teppichboden aufsprühen und einbürsten. Anwendung bei Grundreinigung (starke Verschmutzung) als Vorspray: Crystal Oxy auf die verschmutzten Bereiche des Teppichbodens aufsprühen, Granulat aufstreuen und mit der Maschine einbürsten. Der Schmutz wird gelöst und in mikroskopisch kleinen Kristallen eingekapselt. Der Aktivsauerstoff hat eine verstärkte flecklösende Wirkung im Teppichboden. Nach dem Trocknen (ca. 30- 60 Min.) die kristallinen Rückstände absaugen.

Vor Gebrauch gut schütteln. Nur für gewerblichen Gebrauch.

LIEFEREINHEITEN

Art.Nr.	Einheit	Stück/VE	Gewicht/VE	Artikel EAN (GTIN)
CC 900A	1 l Flasche	9 x 1 l Fl./Karton	10,7 kg	9004880013076
CC 900C	5 l Kanister	2 x 5 l Kan./Karton	10,9 kg	9004880013083

HERSTELLER

**Carpet Cleaner Industries CCI GmbH**  
 Zwanzigerstraße 23a  
 9020 Klagenfurt am Wörthersee, Austria  
 T +43(0)463 51 55 41, office@cciaustria.com



### WISSENSWERT!

#### ENCAPSULATION

Der Schmutz wird gelöst und in mikroskopisch kleinen Kristallen eingekapselt. Nach dem Trocknen (ca. 30- 60 Min.) die kristallinen Rückstände absaugen.

