

## Technische Information

### Beschreibung

**Cococlean 10** Reiniger und Bitumenentferner (emulgierend) ist auf Basis nachwachsender Rohstoffe, hat ein hohes Lösevermögen und löst Bitumen spontan an. **Cococlean 10** ist biologisch leicht abbaubar und nicht toxisch. **Cococlean 10** ist langsam verdunstend. Es enthält Tenside um ein Abwaschen der verunreinigten Teile zu ermöglichen.

### Technische Daten

Form:	flüssig
Farbe:	farblos, klar
Geruch:	typisch
Flammpunkt:	> 100 °C
Wasserlöslichkeit:	emulgiert
Lagerung:	entfällt
Kennzeichnung nach GefahrstoffVo.:	keine
Artikelnr:	248
VE:	12 x 1 l, 10 l, 200 l

### Anwendungsgebiete

**Cococlean 10** Reiniger löst Bitumen und bitumenverwandte Mischungen von lösemittelbeständigen Untergründen und dient zur Reinigung von Laborgeräten (Bechergläser, Werkzeug, Arbeitsplatten, Geräten etc.) **Cococlean 10** kann in lösemittelbeständigen Reinigungsstruhen und Ultraschall-Reinigungsanlagen eingesetzt werden. **Cococlean 10** eignet sich **nicht** zum Einsatz in Asphaltprüfanlagen (Fraktioniergeräte zur Analyse von Bitumen-Mineralgemischen).

### Verarbeitung

**Wischverfahren:** Frische und Lockere Verunreinigungen durch Bitumen können auf glatten lösemittelbeständigen Untergründen mit einem getränktem Tuch einfach abgewischt werden. Die gereinigte Fläche sollte unter Umständen mit Wasser und Zusatz von Scheidel-m.a.c.s. Powerfluid Industrie-Reiniger nachgereinigt werden.

**Tauchverfahren:** Lösemittelbeständige Laborgeräte, Maschinenteile, Werkzeuge etc. bei starker Verschmutzung in Cococlean 10 eintauchen und mindestens 20 Minuten einwirken lassen. Eine mechanische Unterstützung durch Bewegung der zu reinigenden Teile beschleunigt und unterstützt den Reinigungsvorgang.

Der Einsatz von **Cococlean 10** in Reinigungsstruhen ist möglich. Eine Nachreinigung mit Wasser in Kombination mit Scheidel-m.a.c.s. Powerfluid Industrie-Reiniger im Verhältnis 1:10 wird empfohlen. Der Einsatz von **Cococlean 10** in Ultraschallbad ist möglich. Die technischen Daten des Produktes sind zu beachten.

### Sicherheitshinweise

Kontakt mit den Augen und der Haut vermeiden.

### Entsorgung

Verunreinigtes **Cococlean 10** kann in angemessenem Verhältnis Produktionschargen von Asphaltgemischen zugegeben werden oder in entsprechenden Gebinden zur Entsorgung übergeben werden.

Alle Angaben dieser technischen Information beruhen auf praktischer Erfahrung. Allgemeinverbindlichkeit wird wegen der unterschiedlichen Praxisvoraussetzungen ausgeschlossen. Eigenversuche sind durchzuführen. Mit Erscheinen dieser technischen Information verlieren frühere Ausgaben ihre Gültigkeit.

im Januar 2000