

# Cococlean 13



## Technische Information

### Beschreibung

Cococlean 13 basiert auf Estern aus Kokosöl und enthält Emulgatoren. Als polare Lösemittel hat es ein hohes Lösevermögen für Bitumen, Fette, Öle, Tectyl, Lämp-Pasten und andere organische, gebundene Verschmutzungen. Cococlean 13 ist biologisch leicht abbaubar, nicht toxisch und daher sehr umweltverträglich.

### Physikalisch/Chemische u. technische Daten

Dichte D <sub>20</sub>	0,875	g/cm <sup>3</sup>
Flammpunkt	> 100	°C
Löslichkeit in Wasser	emulgiert	
Kochpunkt	276	°C
Dampfdruck	<0,1	mbar
Jodzahl	0,8	
Artnr. Cococlean 13:	250	
VE:	12 x 1 l, 10 l, 200 l	

### Anwendungsgebiete

Cococlean 13 ist für manuelle oder automatische Reinigung geeignet.

Nach dem Reinigungsvorgang kann Cococlean 13 mit Wasser, aber auch mit Kohlenwasserstoffen oder Alkoholen nachgewaschen werden.

Mit Cococlean 13 lassen sich darüber hinaus Waschemulsionen für den Einsatz in Ultraschallbädern herstellen. Dazu wird im Verhältnis ca. 1:10 mit Wasser gemischt.

- Lösen von **Bitumen**:

Cococlean 13 löst Bitumen und bitumenverwandte Mischungen von lösemittelbeständigen Untergründen und dient zur Reinigung von Laborgeräten (Bechergläser, Werkzeuge, Arbeitsplatten, Geräte etc.) Cococlean 13 kann in lösemittelbeständigen Reinigungsstruhen und Ultraschall-Reinigungsanlagen sowie in Waschtischen und geeigneten Reinigungsanlagen eingesetzt werden. Cococlean 13 eignet sich **nicht** zum Einsatz in Asphaltprüfanlagen (Fraktioniergeräte zur Analyse von Bitumen-Mineralgemischen).

- **Metallreinigung**:

Durch die langsame Verdunstung von Cococlean 13 bietet das Produkt bei der Metallreinigung einen temporären Korrosionsschutz. Ist dieser Effekt unerwünscht, empfiehlt sich eine Nachreinigung mit Testbenzin oder Alkoholen. Cococlean 13 kann in lösemittelbeständigen Reinigungsstruhen und Ultraschall-Reinigungsanlagen sowie in Waschtischen und geeigneten Reinigungsanlagen zur Entfettung eingesetzt werden. Für verkrustete oder stark schichtbildende Verschmutzungen steht auch das pastöse Produkt Cocopaste zur Verfügung.

### Geruch

Cococlean 13 ist nahezu geruchlos.

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.

12/2014