

## ***OCC Bio Super***

OCC Bio Super dient als Lösungsmittel und Emulgator zur Aufnahme aller unpolaren Verunreinigungen, wie Biodiesel, Biohydrauliköl, langkettige Kohlenwasserstoffe, wie natürliche (z.B. Soja-, Rapsöl) und synthetische Öle.

### **Anwendungsbereiche**

OCC Bio Super wird eingesetzt zur Entfernung hartnäckiger Verschmutzungen mit Bioölen, Biodiesel mit Tiefenwirkung. Das Mittel kann in Kombination mit OCC Super Anwendung finden

### **Anwendungsverfahren**

PP-OilEx pur auftragen und auf die Kontamination einwirken lassen (ca. 10-15 min.), wenn nötig mechanisch unterstützen. Anschließend mit dem Hochdruck-Vakuumverfahren die Verschmutzung aufnehmen. OCC Bio Super ist schwachschäumend eingestellt.

### **Eigenschaften**

Zusammensetzung: Tenside, Lösemittel, hydrotrope Substanzen

### **Arbeitsicherheit**

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen hygienischen Regeln sind zu beachten. Schutzbrille/Gesichtsschutz, Schutzhandschuhe und -kleidung sind anzulegen.


### **Gefahrenhinweise**

R-Sätze:

R 20/21/22 Gesundheitsschädlich beim Einatmen, Verschlucken und Berührung mit der Haut, R37 Reizt Atmungsorgane

S-Sätze:

S 24/25 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden,  
S 36/37 Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen. Arbeitsraum gut belüften. Behälter dicht verschließen.

Lagerung	Entsorgung	Transport	Kennzeichnung	Gebinde
Kühl und trocken unter Verschluss lagern. Vor Frost schützen. Bei sachgemäßer Lagerung mind. Ein Jahr Lagerfähig	Das durch die Reinigung entstehende Gemisch aus Öl, Schlamm und Wasser ist gemäß den gesetzlichen Bestimmungen zu entsorgen	Keine besonderen Auflagen	 GHS07	30l, Kanister 1000 l- IBC