

OCC Super

Der universal einsetzbare Super-Grundreiniger gegen schweren und schwersten Schmutz. Biologisch schnell abbaubar, selbstabtrennend. Mäßig alkalisch und lösemittelhaltig. OCC Super entfernt Öle, Harze, Fett, Wachse, Trennmittelrückstände, angebrannte Lebensmittel und anderen schweren Schmutz.

Anwendungsbereiche

1. **Vorsprühmittel** bei hartnäckigen Ölverschmutzungen auf Fahrbahnen und festen Flächen mit Tiefenwirkung.
2. Grundreinigung von Maschinen, Geräten, Werkzeugen, Fußböden und Wänden.
3. Lebensmittelverarbeitung: Grundreinigung und Entkeimung von Gebäuden, Anlagen, Fettabscheidern, Kanalisation, Abwasseranlagen, Ersatz von Chlor und Desinfektionsmitteln.
4. Sanierung von Gebäuden, Ausrüstung, Büro, Hausrat etc. nach Chemieunfällen, Wassereintrich, Brand u.ä
8. Motorreinigung vor Reparatur und Instandsetzung, Entfernung von Ölkohle und Abriebresten im Badverfahren, kontrolliert auch für Alumotoren, Ersatz für Sandstrahlverfahren.

Anwendungsverfahren

OCC Super wird mittels Vorsprühsystem auf die verunreinigte Fläche aufgebracht und ist in jedem anderen gängigen Verfahren der modernen Reinigungstechnik, wie z.B. manuelle und maschinelle Wisch-wasch- und Bürstenverfahren, Sprüh- und Waschverfahren, in HD- und VHD-Verfahren, sowie in Bad- und Reizverfahren etc. verwendbar.

Die Einwirkzeit bestimmt in erheblichem Maße das Reinigungsergebnis.

OCC Super ist je nach Beschaffenheit der Verunreinigung unverdünnt oder im Mischungsverhältnis 10-25 % aufzutragen und nach ca. 5 – 10 Minuten durch das Hochdruck-Vakuum Verfahren abzureinigen.

Eigenschaften

Zusammensetzung: anionische und nichtionische Tenside, Alkalien, Lösemittel, hydrotrope Substanzen und Duftstoffe.

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

R 37 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