



MATECRA®

Produkte, die begeistern!



RESORB 8 Ölbindemittel



- wiederverwendbares hochleistungs Ölbindemittel
- faseriges Pulver
- sofortiger Wirkungseintritt
- bis zu 8 mal effizienter als mineralische Ölbindemittel
- Überschuss leicht abtrennbar und wiederverwendbar
- enthält hohen Anteil nachwachsender Rohstoffe

RESORB 8 ist ein Bindemittel mit extrem hoher Absorptionsfähigkeit und besteht überwiegend aus nachwachsenden und abbaubaren Pflanzenfasern.

Bindet Öl, Rapsöl, Biodiesel, Kraftstoff, Kohlenwasserstoffe, Schneidemulsionen und vieles mehr.

Hat entscheidende Vorteile gegenüber herkömmlichen Bindemitteln: absorbiert bis zur 7-fachen Menge seines Eigengewichtes an Öl, bis zur 8-fachen Menge an Kohlenwasserstoffen und lässt sich bis zur Sättigung mehrfach wiederverwenden.

Lässt sich sofort nach dem Bestreuen der ausgetretenen Flüssigkeit zusammenkehren und hinterlässt keinen rutschigen Film auf dem Untergrund.

Bietet zusammen mit der mobilen Ölbinde- und Aufbereitungsstation **RESORB MOBILE STATION** optimalen technischen und wirtschaftlichen Einsatz.

Anwendung:

RESORB 8 direkt auf ausgetretenes Öl oder andere Flüssigkeiten aufstreuen. Produkt großzügig einsetzen, damit keine Rückstände verbleiben können (überschüssiges Bindemittel wird stets zurück gewonnen). Alles restlos aufkehren, mit Schaufel aufnehmen, in den Siebeinsatz geben und unverbrauchtes Produkt zur Wiederverwendung abtrennen.

Den unbrauchbaren Rest zur späteren Entsorgung (ggf. Verbrennung) sammeln. Nicht für starke Säuren, Laugen und oxidierende Stoffe (z. B. Peroxide) geeignet.

Technische Daten

Bindevermögen

Öl: bis zur 7-fachen Menge

Kraftstoff, Kohlenwasserstoffe: bis zur 8-fachen Menge

Schüttdichte ca. 280 g/l

Trocken lagern.

