

## Öl-Chemikalien-Bindemittel-100 % reines Naturprodukt

### Die Gefahren

Gefahr für Grundwasser und die Umwelt droht, wenn Treibstoffe, Schmiermittel, Hydraulik- und Getriebeöl, Chemikalien, Säuren usw. unvorhergesehen auslaufen.

Der Verursacher hat für den materiellen Schaden aufzukommen.

**Begrenzen Sie diesen Schaden schnell und wirkungsvoll und schützen Sie Natur vor Schaden und schützen Sie sich vor hohen Schadensersatzkosten!**



**Ernstfall- Einsatz auch bei Regen. Das Ölbindemittel wird nicht weggeschwemmt und saugt sich nicht mit Wasser voll.**

### Unsere Lösung

Ein 100 % Biofaser Ölbindemittel mit besonderen Merkmalen und Qualität

- Leicht und universell anwendbar!
- Auf dem Wasser und an Land
- (sinkt im Wasser nicht ab)
- Reines Naturprodukt (Torfbasis)
- Keine Gefahrenklasse! Nicht toxisch!
- Saugfähigkeit 40-50 l / 7 kg
- Einsatz: in allen Bereichen wie z.B. Ölwehr, Transportwesen, Land- und Forstwirtschaft, Feuerwehr, Industrie



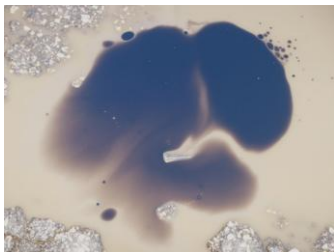
Altöl auf Asphalt



100 % Biofaser Ölbindemittel



Asphalt sauber



ÖL auf Wasser (Leckage)



100 % Biofaser Öl-Binder



Wasser sauber, Öl weg ..

### Technische Angaben

Sicherheitskonform gemäß EU-Sicherheitsdatenblatt (gemäß 91/155/BWG)

Es ist zugelassen für Typ I, Typ II, Typ III R (Gewässer, Boden, Gewerbe, Industrie, Verkehrsflächen)

#### Besondere Eigenschaften:

Das Produkt ist sehr schnell wirksam (1 bis 2 Sekunden nach Einsatz).

Das Produkt ist ungiftig und für die Umwelt absolut unschädlich.

Das Produkt saugt verschiedenste ausgelaufene Flüssigkeiten (Benzin, Dieseltreibstoff, alle Arten von Ölen, synthetische Schmierstoffe, sowie Chemikalien, Farben, Säuren usw.), wirksam auf.

Das Produkt ist schwimmend, daher Universaleinsatz auf dem Wasser und an Land - ein Mittel für alle Fälle

Das Produkt nach Anwendung einfach aufkehren oder mit einem Sieb aus dem Wasser heben

Das Produkt gibt die aufgenommene Flüssigkeit nicht mehr ab

Das Produkt umschließt das aufgenommene Medium so, dass sogar die Reinigungsgeräte sauber bleiben

Das Produkt gibt selbst im Boden aufgenommene Öle nicht mehr frei

Das Produkt besteht aus einer behandelten Naturfaser und hat ein sehr leichtes spezifisches Gewicht

Das Produkt ist unbegrenzt lagerfähig

Das Produkt hat gegenüber anderen Ölbindern eine bis zu 3-4fach höhere Saugfähigkeit (Liter pro/Kg)