

**Reines
Naturprodukt**

**Sofort
wirksam**

**Einfache
Handhabung**

Preisgünstig



**ELCOSORB
absorbiert Oel im Wasser
und auf festem Boden**

Elcosorb Oelabsorbierungsmittel eignet sich speziell für:



Chemie - Oelgesellschaften - Feuerwehren - Polizei - Militär - Oelwehren - Transportunternehmen/Spediteure - Industrie - Druckereien - Tankrevisionen - Haushalt - Freizeit - Autogaragen/Tankgaragen - Spritzwerke - Flughäfen

Die Pluspunkte von ELCOSORB

- **100 % Natürlich**
- **Sofort wirksam**
- **Einfache Handhabung**
- **800 % Aufnahmefähigkeit**
- **Umweltfreundliche Entsorgung**

ELCOSORB ist ein oelbindendes, wasserabstossendes Absorbiermaterial aus Finnland. Vielseitig, schnell und wirksam können ausgelaufene oder verschüttete Oele oder ähnliche Produkte vom Boden oder Wasser entfernt werden.

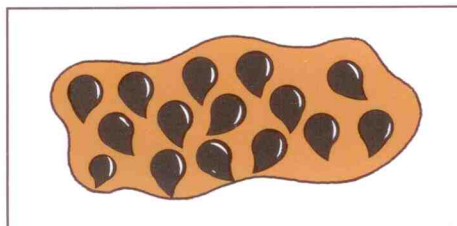
Das Material ist speziell behandelte, natürlicher Torf, der bis zu 8 mal sein Eigengewicht an Oel aufnehmen kann. Die Entsorgung ist wesentlich einfacher und umweltfreundlicher weil das natürliche Material biologisch abbaubar ist oder praktisch ohne Rückstände verbrannt werden kann.

ELCOSORB absorbiert:

Petrol, Kerosin, Dieseloel, Motorenoel, Rohoel, Mineraloel, Hydraulikoele, Schmiermittel, Pflanzliche Oele, Speiseoel, Oelfarben, Oeldruckfarben, Formaldehyd, Schwefelsäure konz., Benzin, Oktan, Synthetisches Oel, organische Lösungsmittel, Kohlenwasserstoffe (PCB)

ELCOSORB – Einsatz auf dem Boden

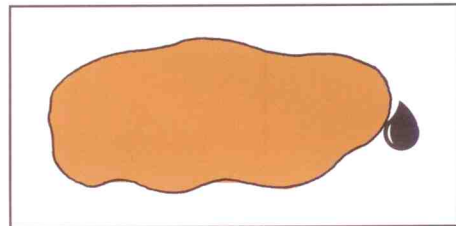
ELCOSORB wird auf das Oel geschüttet, bis es eine dunkle, nasse Farbe erhält und alles Oel aufgesogen ist. Binnen Sekunden kann das Oel weggeschwemmt werden und es entsteht eine über 95% oelfreie Oberfläche. Alle verbleibenden Spuren können durch wiederholte Anwendung von kleinen Mengen ELCOSORB beseitigt werden.



ELCOSORB saugt Oel vollständig auf

ELCOSORB – Einsatz auf dem Wasser

Das Vorgehen ist grundsätzlich gleich wie beim Einsatz auf dem Boden. Das absorbierte Oel kann mit einem Rechen, Sieb oder Besen herausgehoben werden. ELCOSORB nimmt nur Oele auf, es absorbiert kein Wasser. Wenn das vollgesogene ELCOSORB entfernt wird, ist das Wasser praktisch so sauber wie zuvor.



Bei üblichen Produkten haftet das Oel nur

Technische Angaben:

Beschaffenheit:	gereinigte Naturfaser
Dichte:	kleiner 1
Toxizität:	ungiftig, biologisch abbaubar
Zersetzungstemperatur:	ca. 350° C
Aschengehalt:	weniger als 2%
Absorptionsvermögen:	600 - 800%
Reaktionszeit:	1 - 2 Sekunden
Verhalten in Wasser:	schwimmend, wasserabstossend
Anwendung:	manuell oder mechanisch
Lagerfähigkeit:	unbeschränkt
Verpackung:	in Säcken à 7 kg ca. 50 l

Generalimporteur Deutschland:

ATEAG GmbH

Gartenstrasse 6, D-82194 Gröbenzell, Tel: +49 (0) 8142 – 570 270, Fax: +49 (0) 8142 – 465 84 24

E-mail: info@ateag.de

Website: www.ateag.de