

## ÖL – für Öle, Kraftstoffe und Kohlenwasserstoffe, wasserabweisend



### Ölsperren mit Aufsaugwirkung

DENSORB Ölsperren sind wasserabweisend und schwimmen auf der Wasseroberfläche von stehenden und leicht fließenden Gewässern. Die Schwimmfähigkeit bleibt auch im völlig gesättigten Zustand erhalten.

- für die schnelle Eingrenzung und Aufnahme von Ölen und Treibstoffverschmutzungen auf Wasseroberflächen
- geeignet für Teiche, Seen, Flüsse, Hafenbecken u. s. w.
- die besonders stabile Ausführung verhindert Beschädigungen beim Einholen der Sperren
- zuverlässige Aufnahme von z. B. Motoröl, Diesel, Heizöl, Schneidöl, Pflanzenöl, ölbasierten Lösungsmitteln u. v. m.
- die Farbgebung erleichtert die Beurteilung des Sättigungsgrads
- ausgereifte Konstruktion mit stabilem Netz und robustem Innenschlauch gefüllt mit saugstarkem Polypropylenvlies
- ausgestattet mit Zugentlastungsseil und einfach bedienbaren Karabinerhaken und Ösen zur Verbindung der Sperren untereinander



DENSORB Ölsperren (hier: 6-m-Segmente) zum Eindämmen und Aufnehmen von Ölverschmutzungen auf Wasseroberflächen



Durch praktische Karabinerhaken können die Einzelsegmente schnell zu einer beliebig langen Ölsperre mit Sicherheitsüberlappung verbunden werden.

DENSORB Bindemittel für den Einsatz auf Wasseroberflächen

Ø x L [mm]	130 x 3000	180 x 3000	180 x 6000
Verpackungseinheit (VE)	4 Stück	4 Stück	2 Stück
Aufnahmekapazität [Liter / VE]	123	316	316
Bestellnummer	128-555-J0	128-553-J0	181-568-J0