

## Ölsperre SoSorb PP200, absorbierend - 606129

*Effizient und flexibel für alle Wetterbedingungen*

**Ölunfall auf dem Wasser? Dann sofort eine Ölsperre einsetzen.**

Die Ölsperre SoSorb PP200 sperrt den Bereich ab und verhindert das Ausbreiten des Ölfilms auf dem Wasser. Zusätzlich nimmt die Ölsperre das Öl auf und gibt es nicht wieder ab.

Aber auch zur Prävention. Zum Beispiel bei Arbeiten mit Maschinen auf dem Wasser kann um den Arbeitsbereich bereits eine Ölsperre gelegt werden.

Schützen Sie das Gewässer.



Die absorbierende Ölsperre SoSorb PP200 besteht aus geschmolzenen Polypropylen-Sorptionsfasern, die Produkte auf Erdölbasis schnell absorbieren und unabhängig von den Wetterbedingungen eine hervorragende Saugkapazität und eine sehr lange Liegedauer im Wasser aufweisen.

SoSorb PP200 ist darüber hinaus mit einem verstärkten Polypropylenstreifen und einem Polyethylen-Außennetz ausgestattet, das beim Ausbringen und Einholen zusätzliche Haltbarkeit bietet.

Jede Ölsperre verfügt über eine praktisch integrierte Schnellverschlussfunktion, mit der mehrere Ölsperren schnell und einfach zu jeder gewünschten Länge verbunden werden können.

Die Ölsperren werden in einem robusten Big-Bag geliefert.



## Ölsperre SoSorb PP200, absorbierend - 606129

### Eigenschaften

- ölanziehend - nimmt Öl auf, nicht Wasser
- wasserabweisend - weist Wasser ab und nimmt es nicht auf
- hält und bindet aufgenommenes Öl
- einfache Handhabung beim Ausbringen und Einholen
- die Ölsperre erzeugt weder Giftstoffe noch Staub
- die Big-Bags können ohne besondere Anforderungen aufbewahrt werden
- hervorragender Auftrieb auch nach langer Zeit im Wasser und einsetzender Sättigung
- die Länge der Ölsperren kann je nach Kundensituation und -zweck angepasst werden (Standardlänge 25 Meter)
- mehrere Ölsperren können einfach miteinander verbunden werden, um eine längere Schutzbarriere zu bilden

### Anwendung

Wird verwendet, um ölbasierte Basen auf offener See, in Küstennähe, in Flüssen oder Bächen einzudämmen und zu absorbieren. Die Ölsperre wird in Notfällen und zu dauerhaften Absperrungen eingesetzt, bei denen die Gefahr von Ölverschmutzung besteht.

### Produktinformation SoSorb PP200

Sorptionsmittel:	Polypropylen
Gewicht:	ca. 1,1 kg / m
Volumen:	0,5 Kubikmeter / 25 m
Durchmesser:	ca. 190 mm
Lieferlänge:	25 Meter oder nach Absprache
Verpackung:	Neutrale robuste Plastiktüte
Netz:	Polyethylen
Streifen:	PET Streifen (Breite 12,5 x 0,68 mm, Zugfestigkeit 340 kg)
Absorption:	ca. 9 Liter / kg