

Ölwehrsystem für den schnellen Ersteinsatz

Artikel vom 28. Januar 2026

Hochwasser- und Katastrophenschutz, Logistik

Ölunfälle auf Gewässern erfordern schnelles und strukturiertes Handeln. Das »HARBO« Schnelleinsatzsystem unterstützt Einsatzkräfte dabei, Leckagen und Oberflächenverschmutzungen zügig einzudämmen. Das System ist seit August in Deutschland, Österreich und der Schweiz exklusiv bei RAW erhältlich.



Test der »HARBO Boom« in einem kleinen Yachthafen – ein idealer Einsatzort für das ebenso leichte wie flexible System (Bild: RAW Handel und Beratungs GmbH).

Das »HARBO« Schnelleinsatzsystem unterstützt Feuerwehren bei der schnellen Eindämmung von Ölunfällen und Oberflächenverschmutzungen auf Gewässern. Typische Einsatzlagen sind Leckagen im Hafenbereich, Unfälle beim Betanken von Schiffen oder Schadenslagen an Anlagen mit direkter Gewässernähe. Auch bei Einsätzen an Seen, Flüssen und Kanälen kann das System kurzfristig eingesetzt werden.



Über eine Aluminium-Schnellkupplung lässt sich das System schnell und einfach verlängern.

Das System ist innerhalb weniger Minuten einsatzbereit und erfordert weder Werkzeug noch umfangreiche Vorbereitung. Aufgrund des geringen Gewichts kann die Ölsperre von Einsatzkräften manuell ausgebracht werden, auch an schwer zugänglichen Uferbereichen oder bei leichtem Seegang. Die modulare Bauweise ermöglicht eine Anpassung an unterschiedliche Einsatzstellen und ergänzt vorhandene Ölwehrsysteme, insbesondere bei Erstmaßnahmen.

Die eingesetzten Materialien sind UV-geschützt und chemikalienbeständig. Verbindungselemente aus Edelstahl sowie eloxiertem Aluminium sorgen für eine stabile Konstruktion und eine mehrfache Wiederverwendung. Zum Lieferumfang gehören unter anderem Schleppvorrichtung, Bodenplane, Kontaminationsauskleidung, Seil und Karabiner, sodass für den Einsatz keine zusätzlichen Komponenten erforderlich sind.

Eigenschaften der »HARBO Boom«

Die »HARBO Boom« ist für den mobilen Einsatz konzipiert und eignet sich für unwegsames Gelände. Sie kann von zwei Einsatzkräften ausgebracht werden, ohne dass spezielle Schulungen notwendig sind.



Produkt-Demonstration auf dem Eisweiher in Neustadt.

Das System ist sowohl auf Binnengewässern als auch in küstennahen Bereichen einsetzbar und lässt sich über die T6-ClickFast-Aluminium-Schnellkupplung verlängern. Die Ölsperrre ist vielfach wiederverwendbar und gegenüber mehr als 55 Industriechemikalien beständig.

Seit August ist das System in Deutschland, Österreich und der Schweiz exklusiv über RAW verfügbar. RAW berät seit 1994 Feuerwehren und andere Einsatzorganisationen zu Lösungen in den Bereichen Leckage-Management, Gefahrstoffsicherheit und Umweltschutz.

Hersteller aus dieser Kategorie

Dr. Jessberger GmbH
Jägerweg 5-7
D-85521 Ottobrunn
089 666633-400
info@jesspumpen.de
www.jesspumpen.de
[Firmenprofil ansehen](#)

Kärcher Futuretech GmbH
Alfred-Schenefacker-Str. 1
D-71409 Schwäbisch Gmünd
07195 14-0
futuretech.de@karcher.com
www.karcher-futuretech.com
[Firmenprofil ansehen](#)

AccuLux Witte + Sutor GmbH
Steinberger Str. 6

D-71540 Murrhardt

07192 9292-0

info@acculux.de

www.acculux.de

[Firmenprofil ansehen](#)
