

Intelligente Lösung für Gefahrgutbereich und THL



Faltbare Notfallmulde EC 01

Bei Unfällen entweichende gefährliche Stoffe oder kontaminierter Abfall werden mit dieser Universalwanne sicher aufgefangen und kurzfristig gelagert.

Das flüssigkeitsdichte Produkt ist beständig gegen Witterungseinflüsse sowie zeitlich begrenzt gegen Mineralöl, Säuren und Laugen im Temperaturbereich von -20 °C bis +130 °C. Direkter Flammenkontakt ist jedoch nicht gestattet.

Die Notfallmulde wird platzsparend flach gelagert und ist im Einsatzfall mit wenigen Handgriffen von einer Person in ihre einsatzbereite Form gebracht, Werkzeug ist nicht notwendig. Die aufgedruckte Anleitung unterstützt das einfache Falten auch in Stresssituationen.

Die spezielle Beschaffenheit aus Dreischicht-Polypropylen sorgt für eine hohe Steifigkeit des Produkts. Die Einsatzkraft trägt die Wanne praktisch und sicher, indem sie unter die Ränder an den kurzen Seiten greift.

Dank ihrer Biegsamkeit kann die Notfallmulde unter tiefer gelegene Objekte geschoben werden als eine Stahlmulde.

Die Aufbaumaße entsprechen denen der Stahlblechmulde DIN 14060:2012-09!

Somit bietet sich auch die kombinierte Nutzung an, mit der die anschließende aufwändige Reinigung der DIN-Stahlblechmulde (Art.-Nr. 275500) entfällt.

Aufgrund des Materials und der geringen Anschaffungskosten kann die Schüttmulde gemeinsam mit dem Auffanggut entsorgt werden. Nicht kontaminierte Mulden werden auseinander gefaltet und wieder verwendet.

Maße (LxBxH): flach 728 x 525 x 12 mm, aufgebaut 600 x 400 x 120 mm, Auffangvolumen 6 l, Tragfähigkeit 10 kg, Gewicht 540 g

Passt in die Stahlblech-Mulde DIN 14060

Einweg oder wiederverwendbar



Notfallmulde EC 01

Art.-Nr. 275510

Katalogcode: gfd-Mulde

* Alle Angaben sind unverbindlich und gerundet. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Stand Oktober 2018