



EcoPolyBlend™ Überlaufeindämmung

EcoPolyBlend™ Überlaufeindämmung



EcoPolyBlend™ Überlaufeindämmung

Leckagemanagement und Umweltschutz -

Bequeme Handhabung, Dosierung und integrierter Auffangbehälter – alles in einem!



- Strapazierbar 100% recyceltes Polyethylene (nur das schwarze Modell) bietet Korrosionsbeständigkeit und auslaufsicheren Schutz
- 254-mm Gummireifen rollen über unebenes Gelände
- Ermöglicht einer Person ein volles 200-Liter Fass zu transportieren
- Ergonomisches Design mit Neigungswinkel/Stopp reduziert Rückenbelastungen
- Zwei Spansschellen halten das Fass sicher an Ort und Stelle
- 250-Liter Auffangbehälter dämmt Chemieunfälle ein – stimmt mit der Umweltschutzbehörde überein und unterstützt SPCC

- Für den sicheren Transport von Fässern, die Öle, Schadstoffe und gefährliche Materialien enthalten, um die Risiken zu vermeiden, die im Falle von Leckagen oder Trommelausfällen während der Handhabung auftreten können.

Empfohlener
Gebrauch

Leckagemanagement und Umweltschutz - EcoPolyBlend™ Überlaufeindämmung

Allgemeines

Marke	Justrite
Produktnummer	2864
Produktfamilie	Leckagemanagement und Umweltschutz
Produktgruppe	Leckagemanagement und Umweltschutz
Produktname	EcoPolyBlend™ Überlaufeindämmung
Vorgeschriebene Anwendung	Für den sicheren Transport von Fässern, die Öle, Schadstoffe und gefährliche Materialien enthalten, um die Risiken zu vermeiden, die im Falle von Leckagen oder Trommelausfällen während der Handhabung auftreten können.
Series	EcoPolyBlend™
Versand Standort	Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands
Update trigger	20210310-1301

Technical Specifications

Material Group	Polyethylen
----------------	-------------

EcoPolyBlend™ Überlaufeindämmung - Gelb

Art. Nr.	Art. Nr. Justrite US Ref (ERP)	Abmessungen (cm)	Gewicht (kg)	Höhe (cm)
JEN28664YL	28664	79x66	56.82	180.34

EcoPolyBlend™ Überlaufeindämmung - Schwarz

Art. Nr.	Art. Nr. Justrite US Ref (ERP)	Abmessungen (cm)	Gewicht (kg)	Höhe (cm)
JEN28665BL	28665	79x66	56.82	180.34