

PE-Auffangwanne

für Kleingebinde, Auffangvolumen 15 l, Höhe x Breite x Tiefe 110 x 400 x 600 mm, mit Lochplatte aus Polyethylen

VE 2 Stück

Artikelnummer: 219380



Auffangwanne

für Kleingebinde

PE-Auffangwanne

- Zur Lagerung unter Dach
- Geeignet für wassergefährdende und aggressive Stoffe
- für Kleingebinde
- Auffangvolumen 15 l
- Höhe x Breite x Tiefe 110 x 400 x 600 mm
- Aus Polyethylen
- mit Lochplatte aus Polyethylen



Technische Details

Gefahrstoff-Lagertyp	Auffangwanne	Tiefe	600 mm
Auffangwannentyp	PE-Auffangwanne	Material	Polyethylen
Lagerort	unter Dach	Auffangwanne Ausstattung	Lochplatte
Auffangvolumen	15 l	Material Gitterrost	Polyethylen
Kapazität	Kleingebinde	unterfahrbar	nein

Gefahrstoffbezeichnung	wassergefährdende und aggressive Stoffe	stapelbar	nein
Höhe	110 mm	fahrbar	nein
Breite	400 mm	Gewicht	5 kg

Dazu passt auch ...

200237		Augenspülstation, Set bestehend aus: 1 x 500 ml Kochsalzlösung und 1 x 200 ml pH-Neutrallösung, Spiegel
235631		Leckage-Warnsystem, für Auffangwannen, Höhe x Durchmesser 40 x 110 mm
235787		Bindemittel, Granulat, auf Basis von Polyurethanschaum, rutschhemmend und wasserabweisend, Korngröße 0,13 - 4 mm, Aufnahmekapazität 24 l pro Verpackungseinheit
235788		Bindemittel, Granulat, Korngröße 1 - 3 mm, Aufnahmekapazität 16 l pro Verpackungseinheit
503884		Microfaser-Sorbents, Lieferung als Tücher, Länge x Breite 400 x 500 mm, Aufnahmekapazität 124 l pro Verpackungseinheit, aus Polypropylen
504444		Notfalltasche mit Microfaser-Sorbents, Set 17-teilig, Aufnahmekapazität 35 l pro Set, Tasche Höhe x Breite x Tiefe 500 x 500 x 220 mm
525756		Gefahrensymbol, Symbol/Text: ätzende Stoffe, Aufkleber, aus Folie, Höhe x Breite 50 x 50 mm
525760		Gefahrensymbol, Symbol/Text: wassergefährdend, Aufkleber, aus Folie, Höhe x Breite 50 x 50 mm