



Produktbeschreibung

Behälter aus Polypropylen mit einem Fassungsvermögen von 225 Litern. Diese Tropfschale kann ein 200-Liter-Stahl- oder Kunststofffass aufnehmen. Die Auffangwanne ist mit einem Gitterrost ausgestattet.

Richtlinie zur Lagerung und Zwischenlagerung von Auffangwannen im Hinblick auf Brandschutz, Arbeitsschutz und Umweltschutz gemäß PGS 15 (Schriftenreihe Gefahrstoffe):

Ein Lager muss vorhanden sein so konstruiert sein, dass ausgelaufene oder verschüttete gefährliche Flüssigkeit in einen Behälter fällt und aufgefangen wird. Dazu muss der Sammelbehälter ein Fassungsvermögen von mindestens 110 % des größten Pakets haben. Wenn jedoch 10 % des Gesamtinhalts der Packstücke mehr als 110 % des Inhalts des größten Packstücks ausmachen, muss die Sammelkapazität 10 % des Gesamtinhalts der Packstücke zusammen betragen. Der Auffangbehälter muss gegenüber den gelagerten Flüssigkeiten ausreichend beständig sein.

Die Auffangkapazität gilt nur für Flüssigkeiten. Leere, ungereinigte Verpackungen zählen nicht. Die Sammeleinrichtung kann auch in einem Speicher realisiert werden. Die Wahl des Standortes für die Sammeleinrichtung kann von den gelagerten gefährlichen Flüssigkeiten abhängen. Kruizinga.nl haftet nicht für die Art der Nutzung!

Bitte beachten! Jegliche Form der Veränderung ist nicht erlaubt. Ist dies der Fall, erlöschen alle Regelungen.

Spezifikationen

Artikelzustand: Neu
Ausführung: für 1x 200 l Fass
Wände: geschlossen
Subgruppe: Auffangwanne Kunststoff
Länge (mm): 900
Höhe (mm): 525
Inhalt (Ltr): 225
Typnummer: 37-0001

Typ: Auffangwanne
Material: Polypropylen
Boden: öl- und wasserdicht
Farbe: blau
Breite (mm): 700
Tragkraft (kg): 300
Gewicht (kg) : 22
EAN: 8719424173772

Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code



