

# Produktsicherheitsinformationen

## Fahrbare Auffangwanne mit Lochplattenwand, aus Stahl, Kapazität 2 x 200-Liter Fässer

Bitte beachten Sie die technischen Daten der Artikel!

**Artikelnummern:** 137582, 137581, 137580, 137579, 137578, 137577

### Sicherheitshinweise:

- Sicherstellen, dass die Auffangwanne montiert, stabil und auf einer ebenen Fläche steht, um Kippen oder Umfallen zu vermeiden.
- Die Auffangwanne ist für die Lagerung von gefährlichen Stoffen in GHS-Kategorien 1-4 geeignet. Entzündbare Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-3 können gelagert werden.
- Verwenden Sie die Auffangwanne nur für die angegebenen Gefahrstoffe. Ungeeignete Verwendung kann zu gefährlichen Reaktionen führen.
- Maximale Belastung: 1000 kg/m<sup>2</sup>. Auffangvolumen von 215 Litern und maximal 200 Litern pro Fass nicht überschreiten.
- Kinder sollten keinen Zugang zur Auffangwanne haben, um Erstickungsgefahr zu vermeiden.
- Die Wanne ist nicht für die Lagerung von Lebensmitteln geeignet.
- Regelmäßige Inspektionen auf Korrosion, Beschädigungen und die Funktionsfähigkeit der Feststellbremsen durchführen.
- Beim Umgang mit Gefahrstoffen persönliche Schutzausrüstung wie Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen.
- Vermeiden Sie den direkten Kontakt mit gefährlichen Flüssigkeiten. Tragen Sie geeignete PSA.
- Sicherheitsvorkehrungen treffen, um Brände und Umweltschäden zu vermeiden. Feuerquellen fernhalten und entflammbare Materialien nicht in der Nähe lagern.
- Bei einer Beschädigung der Auffangwanne Rücksprache mit dem Hersteller halten.
- Gefahr durch unsachgemäßen Umgang: Leckagen und Umweltverschmutzung können auftreten.
- Die Lüftung des Arbeitsbereichs muss ausreichen, um Dämpfe und gefährliche Gase zu reduzieren.
- Öl- und andere Gefahrstoffe ordnungsgemäß und gemäß den lokalen Vorschriften entsorgen.
- Nur geschultes Personal sollte die Auffangwanne verwenden.
- Mobilitätsfunktionen nur auf ebenen Flächen oder gemäß den Herstelleranweisungen nutzen.