

# Produktsicherheitsinformationen

## Gefahrstoffdepot asecos, Polyethylen, unterfahrbar, versch. Größen, für 2-8 Fässer à 200 l

**Hersteller/Verantwortliche Person:** asecos GmbH, Weiherfeldsiedlung 16-18, 63584 Gründau, Deutschland

**E-Mail:** info@asecos.com

Bitte beachten Sie die technischen Daten der Artikel!

**Artikelnummern:** 138971, 138970, 138968, 138967

### Sicherheitshinweise:

- Für die sichere Lagerung gewässergefährdender Flüssigkeiten geeignet. Nur für die Lagerung gewässergefährdender Flüssigkeiten verwenden.
- Risiken von Feuer und Explosion durch undichte Behälter können entstehen. Sicherstellen, dass das Depot auf einer stabilen und ebenen Fläche steht. Bodenverankerung empfohlen für zusätzliche Stabilität. Das Produkt nicht in der Nähe von Wärmequellen oder Zündquellen aufstellen, um Brandgefahr zu vermeiden.
- Nur unter Aufsicht von geschultem Personal verwenden.
- Achten Sie auf ausreichende Belüftung in der Nähe des Depots.
- Regelmäßige Wartung und Überprüfung auf Undichtigkeit erforderlich. Regelmäßige Überprüfung des Depots auf Risse oder Undichtigkeiten durchführen. Regelmäßige Inspektion auf Beschädigungen oder undichte Stellen durchführen.
- Das Depot muss auf einem stabilen und ebenen Untergrund platziert werden, um ein Umfallen oder Abrutschen zu verhindern. Depot regelmäßig auf korrekte Verankerung überprüfen, um Umkippen zu vermeiden.
- Sicherheitsdatenblätter für die gelagerten Stoffe müssen bereitgehalten werden.
- Nicht geeignet für Lebensmittel oder Lebensmittelverpackungen.
- Vor Gebrauch sicherstellen, dass alle Flüssigkeiten ordnungsgemäß verschlossen sind.
- Bei Kontakt mit chemischen Stoffen Schutzkleidung tragen. Geeignetes Schutzequipment tragen, wenn das Depot mit gefährlichen Chemikalien befüllt wird. Geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) beim Umgang mit Chemikalien tragen.
- Vor der Verwendung stets die Herstelleranweisungen zur sicheren Handhabung und Lagerung beachten.
- Lagerung an einem kühlen, trockenen Ort fern von direkter Sonneneinstrahlung, um das Material nicht zu beschädigen. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen, um Materialschäden zu vermeiden.
- Erstickungsgefahr durch unsachgemäße Handhabung, insbesondere beim Heben oder Lagern.