

# Produktsicherheitsinformationen

## Schmierstofftank Multi-Tank, für Frisch- & Gebrauchtöl, inkl. verzinkter Auffangwanne, HDPE, diverse Kapazitäten

**Hersteller/Verantwortliche Person:** CEMO GmbH, In den Backenländern 5, 71384 Weinstadt, Deutschland

**E-Mail:** kontakt@cemo-group.com

Bitte beachten Sie die technischen Daten der Artikel!

**Artikelnummern:** 132924, 132923, 132922, 132921

### Sicherheitshinweise:

- Vorsicht bei der Handhabung von Frisch- und Gebrauchtöl, da es brennbar ist. Geeignet für die Lagerung von Frisch- und Gebrauchtöl – Prüfen Sie auf Leckagen vor der Verwendung.
- Die Auffangwanne muss regelmäßig auf Leckagen überprüft werden.
- Bei unsachgemäßer Handhabung besteht das Risiko von Umweltschäden und Gefahr durch Wärmestrahlung oder Feuer.
- Nur in Bereichen mit ausreichender Belüftung verwenden.
- Betriebsanleitung vor der Nutzung gründlich lesen.
- Das Produkt darf nicht in der Nähe von Zündquellen platziert werden. Vermeiden Sie den Kontakt mit offenen Flammen oder heißen Oberflächen.
- Regelmäßige Sicherheitsüberprüfungen nach den Vorschriften durchführen. Regelmäßige Prüfung alle 2½ Jahre erforderlich.
- Nicht für die Lagerung von Stoffen mit einem Flammpunkt unter 55°C geeignet. Achtung: Hochentzündliche Flüssigkeit – Lagerung nur bei Temperaturen unter dem Flammpunkt von 55°C. Flammpunkt des Öls beachten, Mindestflammpunkt > 55°C.
- Sicherstellen, dass der Tank stabil und nicht instabil aufgestellt ist. Standsicherheit aufgrund des tiefen Schwerpunkts beachten.
- Hinweise zur Verwendung in Wasserschutzgebieten beachten. Bei Verwendung in Wasserschutzgebieten, lokale Vorschriften beachten.
- Transport nur mit zugelassenen Behörden, entsprechen den ADR-Bestimmungen. Bei Transport mit ADR-Vorgaben sicherstellen, dass keine Pumpe installiert ist. Nur für den Transport nach ADR geeignet, keine Pumpe vorhanden.
- Sicherheitsdatenblätter für die gelagerten Stoffe bereitstellen.
- Unterfahren von Gabelstaplern oder Hubwagen nur auf der vorgesehenen Palette.
- Auf sichere Handhabung und Lagerung achten, um Austritt von Öl zu vermeiden.
- Bei Leckagen sofortige Maßnahmen ergreifen.