

# Produktsicherheitsinformationen

## Gefahrstoffcontainer SAFE Tank ECO, verzinkt, aktive Lagerung, temporärer explosionsgeschützter Lüfter, verschiedene Ausführungen

**Hersteller/Verantwortliche Person:** Saebu Morsbach GmbH, Zum Systembau 1, 51597 Morsbach-Schlechtingen, Deutschland  
**E-Mail:** info@saebu.de

Bitte beachten Sie die technischen Daten der Artikel!

**Artikelnummern:** 464634, 464633, 464632, 464630, 464628

### Sicherheitshinweise:

- Gefahrstoffe der Wassergefährdungsklasse (WGK) 1-3 und entzündbare, wassergefährdende Flüssigkeiten der GHS Kategorien 1-4 verwenden. Lagerung gemäß TRGS 510.
- Sicherstellen, dass alle Gebinde nach Gebrauch sicher verschlossen sind, um Risiken zu vermeiden.
- Der Türkontaktschalter aktiviert den Lüfter beim Öffnen der Tür, um Gase abzuführen. Minimum 5-facher Luftwechsel pro Stunde durch den Lüfter.
- Gaskonzentration überprüfen mittels Kontrollleuchte an der Außenseite des Containers; Öffnen nur bei grüner Kontrollleuchte.
- Lüfter bleibt mindestens 20 Minuten nach dem Schließen der Tür in Betrieb.
- Robuste Konstruktion für unbeschädigte Lagerung. Schneelast und Windlast berücksichtigen. Schutz gegen extreme Witterung.
- Stromanschluss und -sicherheit überprüfen für Stromschlagschutz. Hochvoltgefahr bei elektrischen Komponenten beachten.
- Gitterrost bis 1000 kg/m<sup>2</sup> belastbar. Mobile Nutzung beachten.
- Befüllung und Entleerung nur durch geschultes Personal vornehmen.
- Regelmäßige Wartung und Überprüfung des explosionsgeschützten Lüfters gemäß TRGS 510 und Strömungsmesser zur Erhaltung der Luftqualität.
- Bereithaltung von Notfallmaßnahmen bei Gasansammlung oder anderen Risiken und zugängliche Notfallnummer bereitstellen.
- Schutzkleidung und persönliche Schutzausrüstung (PSA) bei Gefahrstoffumgang verwenden. Erstickungs- und Feuergefahr beachten.
- Explosions- und Brandgefahr durch unsachgemäße Lagerung vermeiden.
- Lagerraum regelmäßig auf Leckagen und Sichtschäden prüfen.
- Container nur für zugelassene GHS-Stoffe verwenden.
- Nur im Freien verwenden und Container immer nach Gebrauch verschließen.
- Betriebsanweisungen gemäß TRGS 510 beachten.