

Checkliste Auffangwannen



Diese Checkliste ermittelt in 5 Minuten den Bedarf an einer passenden Auffangwanne anhand von Medium, Gebinde, Auffangvolumen, Aufstellort und Handling.

Checkliste Auffangwannen - Generell zu beachten:

Projekt: _____		
Liefer-PLZ: _____ zur Frachtkostenberechnung		
Stoff und Datenbasis		
<input type="checkbox"/> Sicherheitsdatenblatt (SDB) liegt vor (Abschnitte 2 / 7 / 9 / 10) <input type="checkbox"/> Stoffdaten: WGK: _____ H-Sätze: _____ korrosiv: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		
<input type="checkbox"/> Zusammenlagerung relevant? <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein Lagerklasse(n): _____ TRGS 510 geprüft: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		
<input type="checkbox"/> Medienbeständigkeitsliste geprüft: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		
Materialauswahl	Art und Anzahl der Behältnisse: <input type="checkbox"/> Stahl verzinkt _____ Kleingeschirr à _____ Liter <input type="checkbox"/> Stahl lackiert _____ Fässer à _____ Liter <input type="checkbox"/> Edelstahl 1.4301 _____ IBC à _____ Liter <input type="checkbox"/> Edelstahl 1.4571 _____ sonstige à _____ Liter Aufstellart: <input type="checkbox"/> stehend <input type="checkbox"/> liegend <input type="checkbox"/> Palette <input type="checkbox"/> Regal	Sonderanforderungen <input type="checkbox"/> Wasserschutzgebiet? <input type="checkbox"/> interne Werksnorm <input type="checkbox"/> Versicherung/Brandschutz Ergebnis: _____
Aufstellort und Umgebung Standort: <input type="checkbox"/> innen <input type="checkbox"/> überdacht außen Platzbedarf (B x T): _____ x _____ mm Temperaturbereich am Standort: min _____ °C / max _____ °C Ex-Bereich relevant: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	Bauart auswählen <input type="checkbox"/> Fasswanne <input type="checkbox"/> Regalwanne <input type="checkbox"/> IBC-Wanne <input type="checkbox"/> Flächenschutzmodul <input type="checkbox"/> Palettenwanne <input type="checkbox"/> Fahrbare Wanne <input type="checkbox"/> Abfüllstation	
Ausstattung & Handling Stellebene: <input type="checkbox"/> Gitterrost <input type="checkbox"/> PE-Lochplatte <input type="checkbox"/> ohne Stellebene <input type="checkbox"/> Abfüllpodest/Fassbock Unterfahrbarkeit: <input type="checkbox"/> unterfahrbar <input type="checkbox"/> nicht unterfahrbar Zusatzschutz: <input type="checkbox"/> Spritzschutz <input type="checkbox"/> Anfahrschutz <input type="checkbox"/> Umhausung (Depot) Traglast erforderlich: _____ kg (inkl. Gebinde) Staplerverkehr über Stellebene: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	Fasshandling-Gerät benötigt? <input type="checkbox"/> Fassgreifer <input type="checkbox"/> Fasskarre <input type="checkbox"/> Fassheber <input type="checkbox"/> Fassregal-Bediengerät <input type="checkbox"/> Fass-Kipptraverse <input type="checkbox"/> Fassheizung <input type="checkbox"/> Stapleranbaugeräte	