

THORMAS Mobiler, entfaltbarer Auffangbehälter



Das Aufstell-Sammelbecken kann sofort ausgeklappt werden, um Leckagen aus Satteltanks, Rohren, Hydraulikleitungen und vielen anderen Industriefällen aufzufangen. Einzigartige, patentierte Konstruktion – Schaumring steigt mit dem Füllstand der Flüssigkeit und hebt die Seitenwände an. Hervorragende chemische Beständigkeit, auch gegenüber Dieselmotoren, Frostschutzmittel, Säuren, Laugen und Ätzmittel. Die beste Lösung bei beschädigten Satteltanks und Querverbindungen, Gefahrgut-Spills, leckenden Containern, Maschinen und Rohren.

Anwendung

- Empfohlen in: Chemie

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1

PR_RC0142_0005_FW_DE_18.04.2024