

Gefahrstoffdepots

Artikel vom 13. September 2018



Gefahrstoffdepots bilden eine kompakte Lösung für alle Unternehmen, die wassergefährdende oder aggressive Gefahrstoffe wirtschaftlich und platzsparend im Außenbereich oder in der Werkshalle lagern müssen. Die komplett aus Polyethylen (PE) gefertigten »PolySafe«-Depots von Denios sind für die vorschriftenkonforme Lagerung von wassergefährdenden Stoffen der Klassen 1 bis 3 sowie für aggressive Chemikalien wie Säuren oder Laugen zugelassen. Sie sind korrosionsfrei, witterungsbeständig und stabil. Die Depots eignen sich sowohl zur Innen- als auch zur Außenaufstellung. Fertig montiert geliefert sind sie zügig einsatzbereit. Um die Sicherheit weiter zu erhöhen, sind die Depots für eine Bodenverankerung vorbereitet. Alle Modelle verfügen über eine integrierte Auffangwanne gemäß Wasserhaushaltsgesetz (WHG). Das Unternehmen

bietet die Depots in fünf unterschiedlichen Ausführungen an: Typ »C«, Typ »D«, Typ »DL«, Typ »2C« und Typ »K«. Letztere ist aufgrund eines serienmäßig integrierten Regalsystems zur Lagerung von Kleingebinden konzipiert. In alle anderen Depots können je nach Ausführung Fässer, gelagert auf Euro- bzw. Chemiepaletten, oder IBC eingestellt werden. Die Depots verfügen entweder über Flügel- oder Schiebetüren und unterstützen die effiziente und sichere Beschickung mit Gabelstaplern und Hochhubwagen. Integrierte Einfahröffnungen machen sie im leeren Zustand einfach transportabel.

Hersteller aus dieser Kategorie
