

Auffangwannen

Kunststoff-Auffangwannen
für sichere Flüssigkeitslagerung

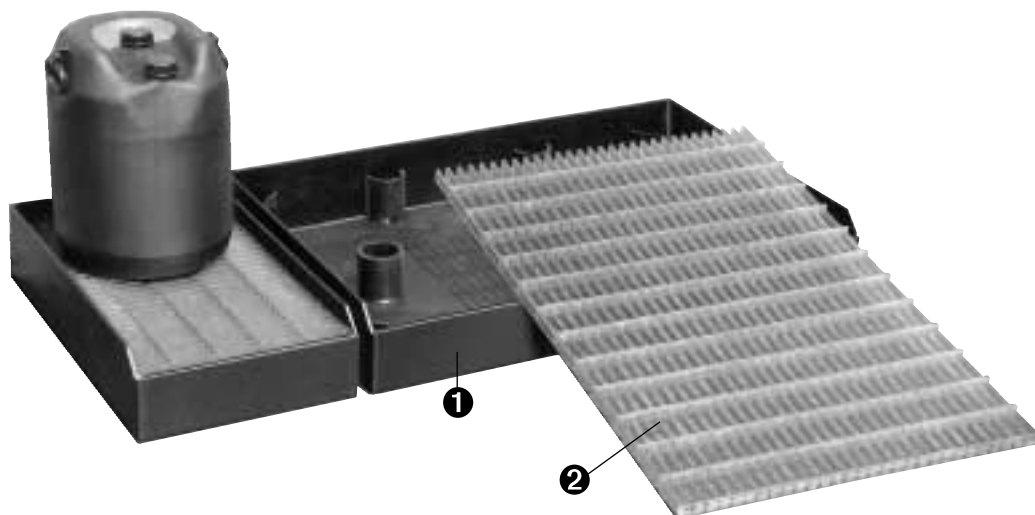


Die ideale Sicherheitswanne für Ihre Chemikaliengebinde

- Auffangwanne und Gitterrost aus unverwü-
stlichem, chemikalienbeständigem Kunststoff
- Keine Korrosion
- Leicht zu reinigen
- Höhe der Auffangwanne wie SBB-EUR-Palette:
Sie ziehen die Gebinde einfach vom Palett
auf den Gitterrost

 **HUBER**
WINDISCH

Kunststoff-Auffangwannen für 2, 4 oder 6 Chemikalienfässer



Aufbau

- 1 Auffangwannen aus Polyethylen
- 2 GFK – Gitterrost, einfach herausnehmbar

Materialien

Die verwendeten Kunststoffe sind gegenüber den meisten Chemikalien beständig.

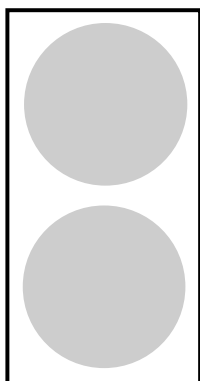
Behälter- Lieferprogramm

Chemikaliertanks aus Polyethylen zur Lagerung wassergefährdender Flüssigkeiten, mit Prüfbescheinigung des Gewässerschutzes.

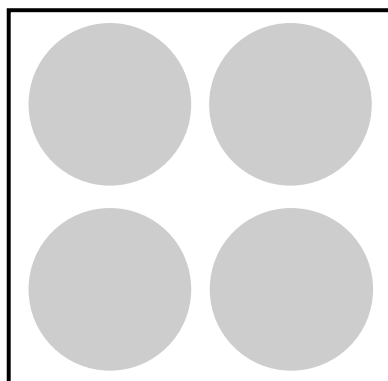
Wir fertigen auch Sonderausführungen wie Ansatz- und Rührwerkbehälter, Dosierbehälter mit konischen oder schrägen Böden, aufklappbaren oder wegnehmbaren Deckeln, eckige Wannen usw.

Auch Sonderanfertigungen für Lösungsmittel oder aussergewöhnlich aggressive Medien sind erhältlich

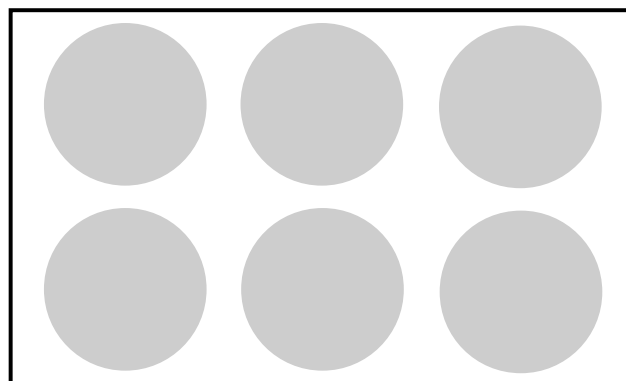
Typ 1
1015 x 485 mm



Typ 2
1015 x 900 mm



Typ 3
1015 x 1320 mm



 **HUBER
WINDISCH**

...wir lösen Probleme mit Kunststoff

Huber AG Windisch · Anlagen- und Apparatebau
Mülligerstrasse 70 · CH-5210 Windisch · Telefon +41 (0) 56 460 70 10 · Fax +41 (0) 56 460 70 20
mail@huber-windisch.ch www.huber-windisch.ch