



Mitglied

**KESSELINSPEKTORAT
INSPECTION DES CHAUDIÈRES**

Richtstrasse 15, CH - 8304 Wallisellen, Tel. 044 877 61 11, Fax 044 877 61 75

**SVTI
ASIT**

Wallisellen, 27.01.2023

Gültig bis: 31.01.2028

Gewässerschutztauglichkeit nach KVV

KVV 211.026

zu Anlageteilen für wassergefährdende Flüssigkeiten

SVTI-Nr.: SM 335498

Gegenstand	Zylindrische und rechteckige Auffangwannen aus Polyethylen hoher Dichte PE 100, PVC oder PVDF, werks- oder ortsgefertigt. Fassungsvermögen: zylindrische Auffangwannen: max. 30'000 Liter rechteckige Auffangwannen: max. 15'000 Liter
Geltungsbereich	Auffangwannen für Kleintanks und mittelgrosse Tanks zur Lagerung von wassergefährdenden Flüssigkeiten gemäss Liste «Zulässige Lagergüter» auf Seite 3;
Gültigkeitsdauer	Dieses Dokument für die Herstellung ist gültig bis (Gültigkeit siehe oben), sofern die nachfolgenden Punkte erfüllt sind: <ul style="list-style-type: none">• keine konstruktiven Änderungen;• keine Änderungen der Herstellverfahren;• Gültigkeit der Regel der Technik des «KVS für Schutzbauwerke aus Hart-Polyethylen» (März 1995); Sollte eine der genannten Voraussetzungen entfallen, verliert das Dokument sofort seine Gültigkeit. Eine spätere Erneuerung ist auf Antrag möglich.
Inhaber dieses Dokumentes und Hersteller	KUBACO AG, Ringstrasse 12 CH – 8317 Tagelswangen
Hinweise	In der Montage- und Betriebsanleitung, in den Prüfprotokollen sowie auf dem Typenschild ist die KVV-Nummer anzugeben. Dieses Dokument muss mit jedem Objekt mitgeliefert werden und wird von uns den Vollzugsbehörden zur Verfügung gestellt. Der Hersteller liefert zu jedem kundenspezifischen Behälter eine statische Berechnung gemäss den Eigenschaften des Lagergutes und den Behälterabmessungen sowie der geforderten Erdbebensicherheit.