



Mitglied

KESSELINSPEKTORAT
INSPECTION DES CHAUDIÈRES

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



Wallisellen, 26.05.2024

Gewässerschutztauglichkeit nach KVV

KVV 211.004

zu Anlageteilen für wassergefährdende Flüssigkeiten

SVTI-Nr.: SM 287601

Gegenstand	Zylindrische und rechteckige Auffangwannen aus Polyethylen hoher Dichte PE, PP, PVC oder PVDF, auch GFK verstärkt möglich, werks- oder ortsgefertigt. zylindrische Auffangwannen: max. 60'000 Liter max. \varnothing = 5'000mm Hmax. = 3-facher Durchmesser rechteckige Auffangwannen: max. 60'000 Liter max. Abmasse innen= 4500mm x 4500mm Hmax. = 3'120mm
Geltungsbereich	Auffangwannen für Klein- und mittelgrosse Tanks zur Lagerung von wassergefährdenden Flüssigkeiten gemäss Liste «Zulässige Lagergüter». Optional: Elektrisch ableitfähige Ausführung; Aufstellung in Erdbebenzone.
Gültigkeitsdauer	Dieses Dokument für die Herstellung ist bis am 31.05.2029 gültig. Sollten die Voraussetzungen der Richtlinie, Normen oder der Herstellungsprozesse Änderungen erfahren, verliert das Dokument <u>sofort</u> seine Gültigkeit. Eine spätere Erneuerung ist auf Antrag möglich.
Inhaber dieses Dokumentes und Hersteller	Colasit AG Faulenbachweg 63 CH – 3700 Spiez
Hinweise	Dieses Dokument ersetzt das KVV-Zertifikat 211.004.19 vom 13.09.2019. 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.