

# Leckage-Erkennungssystem SpillGuard®

**NEU**

nie wieder unentdeckte Leckage

- **Passt in jede Auffangwanne**
- **Rundum Warnung** - akustischer und optischer Alarm bei Kontakt mit flüssigen Gefahrstoffen
- **Sichere Funktionsweise** über die gesamte Lebensdauer durch eine rote LED sichergestellt
- **Rechtzeitiger Austausch** - ein akustisches Signal macht zum Ende der Lebensdauer frühzeitig aufmerksam

235631

---



Einsatzbeispiel: in einer Auffangwanne



Höhe x Durchmesser 40 x 110 mm

# Kleingebindewanne optimal auf Euro- oder Chemiepaletten kombinierbar

- Geeignet für wassergefährdende und entzündbare Flüssigkeiten
- **Robust und kratzfest** - aus Stahl mit Pulverbeschichtung
- **Schutz vor Korrosion** durch stabile Kunststoff-FüÙe

Sie haben die Wahl:

- **Für jeden Bedarf die passende Ausstattung** - wahlweise mit Lochblech oder Gitterrost

  
Made in  
Germany

**NEU**

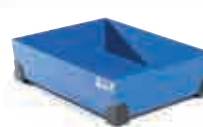
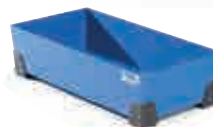


>> Seite 448,  
Punkt 3 und 6



## § Bestimmungen!

Bauweise der Wannen behördlich zugelassen und geprüft.  
Einsatz für gewässergefährdende und entzündbare Stoffe  
zur Lagerung unter Dach.



Breite x Tiefe mm	392 x 392	584 x 392	774 x 392	774 x 584	774 x 774
Höhe mm	200	200	200	200	200
Auffangvolumen Liter	20	30	40	65	90
<b>ohne Gitterrost</b>	235637	235639	235640	235641	235642
	---	---	---	---	---
<b>mit PE-Gitterrost</b>	235643	235644	235645	235646	235647
	---	---	---	---	---
<b>mit Lochblech</b>	235648	235649	235650	235651	235652
	---	---	---	---	---