



## Produktsicherheitshinweise

Sicherheitsinformationen gem. VO. (EU) 2023/988 „GPSR“

---

Hersteller: WERIT Kunststoffwerke W. Schneider GmbH & Co. KG  
Kölner Straße, 57610 Altenkirchen, Deutschland  
E-Mail: [info@werit.eu](mailto:info@werit.eu)

---

Sicherheitshinweise für Industrietanks:

### 1. Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieser Industrietank dient zum Lagern und Bereitstellen von Flüssigkeiten unter vorgesehenen Betriebsbedingungen. Die sichere Funktion ist nur gewährleistet, wenn der Tank entsprechend seiner Bauart, Materialeigenschaften und technischen Daten eingesetzt wird.

### 2. Allgemeine Sicherheitsinformationen

- **Verwendung nur im Freien oder in geeigneten, belüfteten Bereichen.**
- **Keine Nutzung bei Temperaturen außerhalb der zulässigen Betriebsbereichsangaben (z. B.  $-30\text{ °C}$  bis  $+60\text{ °C}$ ).**
- **Vor Aufstellung gegen UV-Strahlung schützen, um Materialalterung zu reduzieren.**
- **Nur geeignete, chemisch kompatible Flüssigkeiten lagern.**
- **Keine explosionsgefährdeten oder nicht kompatiblen Stoffe ohne sachkundige Prüfung einfüllen.**
- **Beim Befüllen und Entleeren geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) tragen.**

### 3. Risiko- und Gefährdungsinformationen

Folgende Gefährdungen können bei unsachgemäßer Verwendung auftreten:

- **Mechanisches Versagen** durch Überlastung, Stöße oder unzulässige äußere Belastungen.
- **Gefahr von Austritt von Flüssigkeiten** bei Beschädigungen oder mangelhafter Montage.
- **Rutsch- und Sturzgefahr** durch ausgelaufene Flüssigkeiten.
- **Gefahr durch chemische Reaktionen** bei ungeeigneten Stoffen oder Kontamination.

Es ist eine **Gefährdungsbeurteilung** durchzuführen und ggf. zusätzliche Schutzmaßnahmen festzulegen.

#### 4. Wartung, Inspektion und Instandhaltung

- Regelmäßig visuelle Prüfung auf Risse, Verformungen und Dichtheit durchführen.
- Bei Beschädigungen Produkt sofort außer Betrieb nehmen und fachgerecht instand setzen bzw. ersetzen.
- Nur vom Hersteller oder qualifiziertem Personal freigegebene Ersatzteile verwenden.

#### 5. Handhabung und Transport

- Beim Transport geeignete Hebe- und Sicherungseinrichtungen nutzen.
- Vor dem Heben oder Bewegen Flüssigkeitsfüllstand soweit reduzieren, dass Lastgrenzen eingehalten werden.