

## Ergänzung zur Annahmeerklärung

### Übernahme von flüssigen, brennbaren Abfällen in das Tanklager

Konsistenz/ Eigenschaften	Flüssig, rollsiebgängig, max. Partikelgröße < 2mm, nicht reaktiv, tanklagertauglich  Keine Reaktion (wie etwa Ausfällung/Erwärmung) bei Mischung mit polaren oder unpolaren Lösemitteln  Keine Reaktion bei pH-Verschiebung (wie etwa Ausfällung, Erwärmung, Gasentwicklung)  Temperatur des Abfalls entspricht der Umgebungs- temperatur  Keine Lösemittel der Explosionsgruppe II B bzw. II C in Konzentrationen > 1 Gewichtsprozent  Zündtemperatur der Stoffe: > 135°C keine Stoffe der Temperaturklassen T5 oder T6  Keine Stoffe der Verpackungsgruppe I, ADR  Keine akut toxischen Stoffe (GHS06, Kat. 1 oder 2)  Keine reinen „Niedrigsieder“ mit einem Siedepunkt <65 °C <u>und</u> einem Flammpunkt von < 0°C
pH-Wert	5-12
Sedimentanteil	< 3%
Anlieferform	Tankfahrzeuge, Tankcontainer, IBC

[kontakt@gsb.bayern](mailto:kontakt@gsb.bayern)  
[www.gsb.bayern](http://www.gsb.bayern)

**Vertrieb**  
Äußerer Ring 50  
85107 Baar-Ebenhausen  
Fon 0 84 53 / 91-241  
Fax 0 84 53 / 91-230  
E-Mail:  
[vertrieb@gsb.bayern](mailto:vertrieb@gsb.bayern)

D1100\_2 / Revision: 05  
Stand: 03/2023

Sofern diese Voraussetzungen nicht erfüllt werden, kommt ggf. ein anderer Entsorgungsweg (Fassaufzug, Putzmeisterkassette, etc.) zum Tragen. Bitte setzen Sie sich mit Ihrem Kundenbetreuer in Verbindung.

Hinweis: Die Deklaration im Entsorgungsnachweis ist einzuhalten. Andere Schadstoffe, die nicht in der Deklaration genannt sind, sind nicht Bestandteil dieses Entsorgungsnachweises.

Mit Signatur des Begleitscheines bestätigen Sie, dass der angelieferte Abfall der Deklaration entspricht.

#### Mitgeltende Dokumente:

- F0358 Abfallprofil
- D1113 Hinweise zum Ausfüllen des Abfallprofils