

---

# Anhang 5

## Detaillierte Lagerliste mit Stoffeigenschaften

### Technischer Bericht

### Sanierung Stadtmist Solothurn

---

**Dokument-Information:**

Autor: ARGE Vision Solothurn, Projektteam

Datum: 25. März 2022



## Lagerliste

**Standort:** Installationsplatz

**Projektname:** Sanierung Stadtmist Solothurn

Datum: 25.03.2022

Identifikation	Eigenschaften				Lagerung		
	Bezeichnung Chemikalie	Alle H-Sätze gemäss Etikette oder Kapitel 2 des Sicherheitsdatenblattes	WGK	Lagerklasse	Brandgefährlichkeit	Bezeichnung Lagerort	Behältervolumen [l, kg]
Antischaum fl.	-	nwg	NG	schwer/nicht (F5/F6)	innerhalb Abfallanlage	1000 l	3000 l
FERAFLOC K-1830, pulverf.	H319	1	11/13	schwer/nicht (F5/F6)	innerhalb Abfallanlage	500 kg	3000 kg
POLY SEPAR AN 213 H	-	1	NG	schwer/nicht (F5/F6)	innerhalb Abfallanlage	1000 l	3000 l
Nekasol	H315, H318, H335	1	11/13	schwer/nicht (F5/F6)	Silo bei Kammerfilterpresse (nördl. Bereich Abfallanlage)	30000 l	30000 l
CO <sub>2</sub> , unter Druck, fl.	H280	nwg	2	schwer/nicht (F5/F6)	Gasflaschenlager Aussenbereich (Abwasservorbehandlung)	450 kg	900 kg
Salzsäure techn. 32 %, fl.	H290, H314, H335	1	8	schwer/nicht (F5/F6)	Gefahrstoffcontainer	600 kg	1800 kg
Ultra Low Sulphur Diesel Biofree, fl.	H226, H332, H315, H373, H304, H411	2	3	mittel (F3/F4)	Baustellentank, Aussenbereich	2000 l	2000 l