

Merkblatt 5.

Anlieferungsbedingungen

Pastöse Abfälle

Zu jedem Abfall ist vor der Anlieferung eine Stoffbeschreibung in deutscher oder englischer Sprache vorzulegen (aktuelle Analyse, Sicherheitsdatenblatt). Eine repräsentative Probe kann ebenfalls zur Verfügung gestellt werden. Änderungen in der Abfallzusammensetzung müssen unverzüglich und unaufgefordert mitgeteilt werden.

Anliefersystem:

- Tankfahrzeug oder Saugwagen
- ASF-Behälter
- Kunststoff-IBC (entleerbar, Restinhalt nach Entleerung max. 250 kg nicht entleerbarer Rückstand)
- Bei Anlieferung von brennbaren Flüssigkeiten in Gebinden müssen diese Verpackungen elektrisch ableitfähig und ATEX-zugelassen sein
- Beim Einwickeln von Fässern auf Paletten ist **elektrisch ableitfähige Stretchfolie** (ESD: Electrostatic Discharge) zu verwenden

Anlieferungsbedingungen:

- Abfälle müssen pumpfähig und im freien Auslauf entleerbar sein, Sedimentanteil < 30 %
- pH-Wert: > 4
- keine Fremdstoffe, wie z.B. Putzlappen, Holz, Folien und ähnlich grobe Verunreinigungen
- Abfälle dürfen nicht reagieren und sich nicht verfestigen (Ausflockung, Polymerisation, Polykondensation), auch bei Temperaturabfall muss Pumpfähigkeit erhalten bleiben (Stockpunkt beachten)
- bei ASF / Kunststoff IBC: ca. 10 % des Behältervolumens als Expansionsraum belassen
- Von der Annahme ausgeschlossen: Stoffe, die REMONDIS SAVA genehmigungsrechtlich nicht annehmen darf und solche, die aufgrund ihres Gefährdungspotentials nicht für das Zerkleinern und den Bunker geeignet sind. Diese sind in der **Anlage für die Merkblätter 1, 2, 3, 5: Nicht für Schredder, Bunker, oder Paste geeignete Abfallarten (Ausschlussliste)** festgehalten.

Ausnahmen von den hier festgelegten Bedingungen bedürfen einer vorherigen Absprache.

Abfalldeklaration

Folgende Parameter müssen vom Abfallerzeuger untersucht und ggf. deklariert werden:

- Konsistenz (fest, flüssig, pastös)
- Heizwert
- Glührückstand
- Quecksilber
- Halogene (Einzelwerte von Fluor, Chlor, Brom, Iod)
- Gesamtschwefel
- Alkalimetalle (Einzelwerte von Natrium und Kalium)
- Gehalt an organisch gebundenem Silizium

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

REMONDIS SAVA GmbH // Ostertweute 1 // 25541 Brunsbüttel // Deutschland // T +49 4852 8308-0
F +49 4852 8308-12 // info.sava@remondis.de // remondis-sava.com