

## Qualitätsanforderung Gewerbe- und Industrieabfälle verpackt in Fässer

### Materialbeschreibung:

Aktivkohle, Anstrichmittel, Bitumen, Farben, Fette, Genussmittel, Harze, Holz, Imprägnierungsmittel, Ionentauscherharze, Klebemittel, Körperpflegemittel, Kosmetika, Kunststoffe, Lacke, Lebensmittel, Leime, lösungsmittelhaltige Abfälle, Naturfasern, Öle, ölhaltige Abfälle, organische Lösungsmittel, Papier, Pappe, Reinigungsmittel, Teere, Verpackungsmaterialien, Wachse, Waschmittel.

### Anliefersystem und Verpackung:

Die Verpackungen müssen dicht, gegenüber dem Inhalt beständig, gegen unbeabsichtigtes Austreten von Medium gesichert und lagerfähig sein. Sie dürfen nicht deformiert sein und sie dürfen keine äußerlichen Verschmutzungen aufweisen. Deckel und Verpackung dürfen nicht dauerhaft verbunden sein. Jedes Versandstück muss über eine eindeutige Beschriftung hinsichtlich Abfallart, Herkunft und ggf. ADR Einstufung verfügen und bei Anlieferung mit einem bei Wien Energie erhältlichen Kennzeichnungsaufkleber durch den Anlieferer versehen werden.

### Standardverpackung:

Einwegfässer aus Kunststoff, Metall oder Karton mit einem Durchmesser von 470 bis 640 mm, einem Bodendurchmesser von mindestens 470 mm, einer Höhe von 650 bis 950 mm und einer Bruttomasse zwischen 180 kg und 260 kg pro Fass. Sie müssen standsicher sein und ihr Schwerpunkt muss im unteren Drittel liegen. Die Fässer müssen ohne weitere Vorbehandlung durch Wien Energie über den Fass-Shredder (ABS) in den Drehrohrofen einbringbar sein.

### Technisch/Physikalische Anforderungen an den Abfall:

Anliefertemperatur < 35 °C, feste, pastöse oder flüssige Konsistenz, ohne erhöhte Geruchsbelästigung, ohne Polymerisationspotenzial bzw. Koagulationspotential

### Chemische Anforderungen an den Abfall:

Brom < 0,1 %, Chlor < 2 %, Fluor < 0,1 %, Jod < 0,1 %, Summe PCB und PCT < 50 mg/kg, Schwefel < 2 %, Antimon < 1.000 mg/kg, Arsen < 500 mg/kg, Blei < 5.000 mg/kg, Cadmium < 100 mg/kg, Chrom < 1.000 mg/kg, Kupfer < 30.000 mg/kg, Molybdän < 500 mg/kg, Nickel < 1.000 mg/kg, Quecksilber < 50 mg/kg, Zink < 1.000 mg/kg, ausreagiert, pH-Wert 5 – 10

### Abfälle, die nicht unter diese Gruppe fallen:

- Abfälle, die mit Luft, Wasser und/oder Luftfeuchtigkeit reagieren
- Abfälle, die zur Selbsterhitzung bzw. zur Selbstentzündung neigen
- Gasförmige Abfälle in Druckgasbehältern (z.B. Spraydosen, Gaskartuschen, Gaspatronen, Gasflaschen, Feuerzeuge, Feuerlöscher)

### VORWAGNER Kreislaufwirtschaft GmbH

A-4812 Pinsdorf | Sternberg 15 | Telefon: +43 7612 670 06 | Fax: +43 7612 670 06-11 | office@vorwagner.at | www.vorwagner.at

UniCredit Bank Austria  
BIC: BKAUATWW  
IBAN: AT06 1200 0100 1078 1275

FN 442590v  
DVR 0702871  
UID-Nr. ATU 70021969

Landesgericht Wels  
Gerichtsstand Gmunden

Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen der Vorwagner Kreislaufwirtschaft GmbH. Abrufbar sind diese über [www.vorwagner.at](http://www.vorwagner.at).

- Abfälle, die biologisch gefährliche Stoffe der Risikogruppe 2 und/oder 3 gemäß Richtlinie der Europäischen Union 2000/54/EG idgF enthalten
- Abfälle, die Stoffe enthalten, die beim Einatmen und/oder bei Haut- bzw. Schleimhautkontakt zu Vergiftungen führen
- Abfälle, die spitze und scharfe Gegenstände (z.B. Kanülen, Lanzetten, Skalpelle) in nicht durchstichfesten Verpackungen enthalten
- Abfälle in Rollreifensäubern und/oder Bergefässern
- Abfälle, die zur Polymerisation/Koagulation neigen

**VORWAGNER Kreislaufwirtschaft GmbH**

A-4812 Pinsdorf | Sternberg 15 | Telefon: +43 7612 670 06 | Fax: +43 7612 670 06-11 | office@vorwagner.at | www.vorwagner.at

UniCredit Bank Austria

BIC: BKAUATWW

IBAN: AT06 1200 0100 1078 1275

FN 442590v

DVR 0702871

UID-Nr. ATU 70021969

Landesgericht Wels

Gerichtsstand Gmunden

Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen der Vorwagner Kreislaufwirtschaft GmbH. Abrufbar sind diese über [www.vorwagner.at](http://www.vorwagner.at).