

Element Ihres Erfolgs.

## ANLIEFERUNGSBEDINGUNGEN FÜR DIE ENTSORGUNG VON GASEN IN DRUCKBEHÄLTERN

# IN DER RÜCKSTANDSVERBRENNUNGSANLAGE (RVA)

### >> Voraussetzungen für die Annahme

Voraussetzung für die Annahme von Abfällen ist der bestätigte Nachweis entsprechend der Nachweisverordnung oder EU-AbfallverbringungsVO.

Angenommen werden nur Abfälle, die im Anhang des EfbV-Zertifikats aufgeführt sind. Für nicht gelistete und im Zertifikat mit Einzelfallentscheidungen vermerkte Abfallarten ist die Beantragung einer behördlichen Genehmigung erforderlich. EfbV-Zertifikat

Das vom Beförderer eingesetzte Fahrpersonal muss in der Lage sein, den Anweisungen des Betriebspersonals Folge zu leisten und muss hierzu über die erforderlichen Deutschkenntnisse verfügen.

## >> Allgemeine Anlieferungsbedingungen Druckgase

- Die Gasflaschen/Druckgasbehälter sowie deren Ventile müssen in einwandfreien Zustand sein und eine technische sowie gefahrlose Entsorgung ermöglichen können. Flaschen mit beschädigten Ventilen können nicht angenommen werden.
- Jedes Gebinde muss die von der Anlage vergebene Rückstandsnummer tragen.
- Eindeutige, unverwechselbare, gut lesbare und wetterfeste Beschriftung der Gebinde.
- Gasflaschen und Gebinde müssen vom Kunden zurückgenommen werden. Es erfolgt keine Entsorgung oder Verschrottung von Leergebinden.
- Bei der Entsorgung von Kleinmengen und Gaskartuschen mit verschiedenen Inhaltsstoffen oder Zusammensetzungen muss vor jeder Anlieferung eine Auflistung der Einzelstoffe in Form einer Packliste versendet werden.

#### Von der Annahme ausgeschlossen sind 1):

- Allgemein polymerisierbare, instabile und/oder temperaturempfindliche Gase
- Gase mit Temperaturklassen ≥ T4
- Gase mit einer maximalen Lagertemperatur < 60°C</li>
- Gase mit einem LC<sub>50</sub>-Wert größer 200 ml/m³
- Gase mit folgender Einstufung gem. CLP-Verordnung:
  - o Selbstzersetzliche Stoffe/Gemische H240...H242
  - Akute Toxizität Kat. 1 H300
  - Akute Toxizität Kat. 1 H310
  - Akute Toxizität Kat. 1 H330
- Acetylen (CAS-Nummer: 74-86-2)
- Brommethan (CAS-Nummer: 74-83-9)
- Ethylenoxid (CAS-Nummer: 75-21-8)
- Ausnahmen von diesen Kriterien k\u00f6nnen f\u00fcr kleine Laborgasflaschen mit maximal 1 Liter Volumen gemacht werden. Die allgemeinen Anlieferungsbedingungen m\u00fcssen beachtet werden.

#### >> Technische Spezifikation

- Zur Entsorgung verwendete, ADR-zugelassene, ortsveränderliche Druckbehälter müssen klar gekennzeichnete Ventile für Gas- und Flüssigphase aufweisen.
- Vor der Entsorgung sind die gewählten Druckbehälter mit der Entsorgungsanlage abzustimmen.
  Technische Zeichnungen werden ggf. angefordert. Etwaig anzufertigende Ventil-Anschlussstücke können ggf. zu Zusatzkosten bei der Entsorgung führen.
- Der maximal zulässige Druck der Behälter beträgt 40 bar.
- Für Anfragen zur Entsorgung von Behältern mit höheren Drücke (> 40 bar) werden spezielle Druckminderer benötigt, welche ggf. zu Zusatzkosten bei der Entsorgung führen können.

## >> Fluorierte Treibhausgase und ozonabbauende Stoffe

- Seitens Abfallerzeuger muss zwecks Berichterstattung an die EU eine j\u00e4hrliche \u00dcbersicht der beim Entsorger angelieferten Mengen fluorierter Treibhausgase (F-Gase) und ozonabbauender Stoffe (ODS) zur Verf\u00fcgung gestellt werden.
- Stoffe, die unter die aktuell geltenden Verordnungen zur Verwendung fluorierter Treibhausgase ozonabbauender Stoffe fallen, unterliegen speziellen Berichtspflichten und müssen bei der Entsorgung explizit aufgelistet werden.
- Im Rahmen der Erstellung des Entsorgungsbogens sind diese Stoffe in den dafür vorgesehenen Feldern aufzulisten.

### >> Zu beachten bei der Anlieferung!

- Bitte reichen Sie mindestens zwei Wochen vor der beabsichtigten Anlieferung etwaige Gebindelisten und Analysen zur Prüfung und Freigabe ein.
- Die Bestimmungen der Gefahrstoffverordnung und des ADR sind zu beachten.

#### >> Anlieferungszeiten und Kontakt RVA

Die Abfallannahme erfolgt nach Vereinbarung in der LKW-Annahme (Geb. E322)

#### Anlieferungszeiten

Montag bis Freitag von 07:00-16:00 Uhr

#### Kontakt/Disposition

- Telefon 069 305 4002
- Mobil +49 174 3292863 mailto:eingangskontrolle.rva@infraserv.com