



# Spraydosen mit Restinhalt

ASN: 59803

## Beispiele

- Spraydosen mit Restinhalt (Deo- und Haarspray, Rasierschaum, Reinigungsmittel)
- sonstige Druckgaspackungen
- PU-Schaumdosen mit Restinhalt

## Keinesfalls

- restentleerte Spraydosen (Schüttelprobe)
  - zu Metallverpackungen
- Gasflaschen
  - Ausnahmslos in gesondertem Lagerraum
- Feuerlöscher
  - eigene Abfallart

## Achtung

- Behälter stehen unter Druck, Verschlusskappe nicht abnehmen, nicht in die pralle Sonne stellen.
- Sammelbinde muss über Druckentlastungsöffnungen verfügen.

## ADR - Gefahrgut Kennzeichnung für den Straßenverkehr

Stoffbezeichnung:

Gefahrklasse

Gefahrzettel

Druckgaspackungen

2.1.  
EntzündbareGase



UN-Nummer:

**1950**



**LAND  
SALZBURG**

# Weitere Informationen

## Produktinformation

Spraydosen sind unter Druck stehende Metallgefäße, deren Boden nach innen gewölbt ist.

## Empfohlenes Sammelgebinde

200 l Deckelfass. Der Deckel muss über Druckentlastungsöffnungen verfügen. Das können Löcher oder offene Spundlochöffnungen sein.

In vollständig geschlossenen Sammelgebinden kann sich ein gefährlicher Druck aufbauen.

Vor Sonneneinstrahlung schützen, Explosionsgefahr! Deckel immer schließen!

## Sammelhinweis

Bestimmungen der Restentleerung überprüfen! **Schüttelprobe:** Beim Schütteln der Spraydose darf keine Flüssigkeitsbewegung mehr hörbar sein.

**Ventilprobe.**

## Auswirkungen auf die Umwelt

Treibgase aus FCKW sind Hauptverursacher für die Zerstörung der Ozonschicht. Das Ozonloch bewirkt eine Verstärkung der schädlichen UV - Strahlung auf der Erde, die sonst durch diese natürliche Schutzschicht vermehrt abgeschirmt wird.

FCKW sowie viele ihrer Ersatzstoffe (FKW, H-FKW sowie Propan und Butan) tragen zum Treibhauseffekt bei, d.h. dass sie neben Kohlendioxid einen wesentlichen Anteil an der Erwärmung der Erdatmosphäre haben.

## Verwertung

Thermische Behandlung: Verbrennungsanlage f. Gefährliche Abfälle, Fernwärme Wien

**Vermeidung:** Pumpzerstäuber, Nachfüllpackungen und Rasierseife statt Spraydosen!