

## Richtige Entsorgung von Spraydosen / Druckgaspackungen ASN 59803



lst auf der Spraydose ein oder mehrere Gefahrensymbole aufgedruckt, handelt es sich um gefährlichen Abfall.



- → Das enthaltene Treibgas ist oftmals brennbar (Propan, Butan, Isobutan).
- → Druckgaspackungen können Stoffe enthalten, die der Gesundheit und der Umwelt schaden.

Sie können unter Umständen hoch toxisch sein.

## Beispiele:

- Kosmetikartikel wie Haarspray, Rasierschaum, Deodorant, Insektenabwehr (Repellent), Sonnenschutz
- Haushalts- und Reinigungsprodukte wie Raumspray, Backofenreiniger, Fleckentferner, Imprägnierspray
- Insektizide, Pestizide (Unkrautvernichtungsmittel)
- Farb- und Lackspray, Isolierschaum, Sprühkleber, Schmiermittel

**Vollständig restentleerte** Spraydosen (Schüttel- und Sprühtest) können der <u>Verpackungssammlung</u> (Metallverpackungen) zugeführt werden, sofern sie weder mit dem Gefahrensymbol für giftig, karzinogen oder explosiv gekennzeichnet sind.





## Sammlung von Spraydosen

Es müssen Maßnahmen getroffen werden, um einen gefährlichen Druckaufbau und die Bildung einer gefährlichen explosiven Atmosphäre zu verhindern. Die Sammelbehälter für Spraydosen dürfen weder für die Lagerung noch für den Transport dicht verschlossen sein. Für die Sammlung müssen daher folgende Gebinde verwendet werden:

- 200-lit. Spannringfass mit Deckel mit mindestens 7 Löchern (1,5x1,5 cm)
- Fass mit antistatischem Innensack und saugfähigem Material (Vliesmatte) auslegen



Hinweis am Fassdeckel - "nur für Spraydosen"

## Die Löcher müssen vor der Befüllung gestanzt werden, NIE bei einem bereits gefüllten Fass!

Getrennte Sammlung folgender Fraktionen ist unbedingt erforderlich – diese Druckgaspackungen dürfen nicht gemeinsam mit den Spraydosen entsorgt werden:

- Gaskartuschen
- Feuerzeuge
- Feuerzeuggas
- Feuerlöschspray
- Feuerlöscher















Diese oben angeführten Druckbehälter werden von DAKA getrennt übernommen, Bereitstellung in starren Kunststoffverpackungen (z. Bsp. offene Kübel)

Unsere Mitarbeiter sind befugt, Sichtkontrollen vor Ort durchzuführen.