







ABROLLCONTAINER	EINSATZZWECKE	GRÖßEN
	<p><b>Eigenschaften:</b> offener Stahlbehälter, Wandstärke. 3 – 5 mm je nach Einsatzzweck, mit verstärkter Bodenwanne, hinten Doppelflügeltüren, Öffnungswinkel 270°</p> <p><b>Abfallarten:</b> Holz, Papier/Pappe/Kartonagen, Reifen, Stoßfänger, Kunststoffe</p>	<p><b>Behältergrößen:</b> 15 m<sup>3</sup>; 38,0 m<sup>3</sup>, 45 m<sup>3</sup> sowie 55 m<sup>3</sup></p> <p><b>Abmessungen:</b> z.B. 38 m<sup>3</sup>, Länge: 7.000 mm, Breite: 2.400 mm, Höhe: 2.300 mm</p>


AEROSOLDOSENFASS	EINSATZZWECKE	GRÖßEN
	<p><b>Eigenschaften:</b> Kunststofffass mit Lüftungseinrichtung, Bauart:1H2, mit inerten Füllstoff zum Transport zu befüllen</p> <p><b>Abfallarten:</b> Aerosoldosen</p> <p><b>Transport:</b> erlaubt ohne Einschränkungen  <b>Lagerung:</b> erlaubt ohne Einschränkungen</p>	<p><b>Behältergrößen:</b> 120 l</p> <p><b>Abmessungen:</b> Durchmesser: 500 mm, Höhe: 1.000 mm</p>


ASP 800	EINSATZZWECKE	GRÖßEN
	<p><b>Eigenschaften:</b> IBC nach DIN, feuerverzinkt nach DIN, Deckelarretierung und Federentlastung, Aufnahme für Gabelhubwagen und Kran, 4 Deckelverschlüsse, Deckel mit Federentlastung</p> <p><b>Abfallarten:</b> Ölverschmutzte Betriebsmittel, Ölfilter, Öldosen, Lack- und Farbdosen, stichfeste Farb- und Lackschlämme</p> <p><b>Lagerung:</b> Behälter müssen auf befestigtem Untergrund stehen, damit verschüttete Stoffe erkannt und beseitigt werden können.</p>	<p><b>Behältergrößen:</b> 800 l</p> <p><b>Abmessungen:</b> Breite: 1.000 mm, Tiefe: 1.200 mm, Höhe: 1.238 mm</p>


BREMSFLÜSSIGKEITSSASS	EINSATZZWECKE	GRÖßEN
	<p><b>Eigenschaften:</b> für wassergefährdende Stoffe; Ausführung Kunststoff; baumustergeprüft; verschiedene Adapter für Flaschensysteme lieferbar; mit Füllstandsanzeige</p> <p><b>Abfallarten:</b> Bremsflüssigkeit</p> <p><b>Kennzeichnung ADR:</b> entfällt</p> <p><b>Kennzeichnung nach Gefahrstoffverordnung:</b> Gefahrensymbol Gesundheitsschädlich R 22; Gesundheitsschädlich beim Verschlucken S 2; Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen</p>	<p><b>Abmessungen:</b> Durchmesser: 581 mm, Höhe: 1.055 mm</p>


GITTERBOX	EINSATZZWECKE	GRÖßEN
	<p><b>Eigenschaften:</b> Aufsetzrahmen kann durch Falten auf die Palette gelegt werden, Grundmaße einer Europalette; Box 1,6 m<sup>3</sup> und 3,2 m<sup>3</sup> nicht zerlegbar mit Holzboden</p> <p><b>Abfallarten:</b> u.a. Papier/Pappe/Kartonagen, gemischte Kunststoffe, Stoßfänger, Elektronikschrott, Reifen, Gummi, Folien, Holz</p> <p><b>Kennzeichnung ADR:</b> entfällt, da nicht für Gefahrgut zugelassen</p>	<p><b>Behältergrößen:</b> 0,8 m<sup>3</sup>; 1,6 m<sup>3</sup>; 3,2 m<sup>3</sup></p> <p><b>Abmessungen:</b> z.B. 0,8 m<sup>3</sup>: Breite: 1.200 mm, Tiefe: 800 mm, Höhe: 1.750 mm</p>


GLASBOX	EINSATZZWECKE	GRÖßEN
	<p><b>Eigenschaften:</b> Stahlbox mit Sicherheitskippvorrichtung</p> <p><b>Abfallarten:</b> Front- und Heckscheiben, Seitenscheiben</p> <p><b>Kennzeichnung ADR:</b> entfällt</p>	<p><b>Abmessungen:</b> Breite: 1.200 mm, Tiefe: 1.750 mm, Höhe: 600 mm</p>


KÜHLERSCHUTZMITTELFASS	EINSATZZWECKE	GRÖßEN
	<p><b>Eigenschaften:</b> für wassergefährdende Stoffe ; Ausführung Kunststoff; baumustergeprüft; mit Füllstandsanzeige</p> <p><b>Abfallarten:</b> Kühlerschutzmittel</p> <p><b>Kennzeichnung ADR:</b> entfällt</p> <p><b>Kennzeichnung nach Gefahrstoffverordnung:</b>            Gefahrensymbol Gesundheitsschädlich R 22;            Gesundheitsschädlich beim Verschlucken S 2;            Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen</p>	<p><b>Behältergrößen:</b> 220 l</p> <p><b>Abmessungen:</b> Durchmesser: 581 mm, Höhe: 1.055 mm</p>


MGB VERZINKT/KUNSTSTOFF	EINSATZZWECKE	GRÖßEN
	<p><b>Eigenschaften:</b> feuerverzinkter Stahlbehälter; frost-, hitze- und chemikalienresistent; passend für alle normgerechten Schüttvorrichtungen; eignet sich hervorragend zur Vorsortierung direkt in der Werkstatt</p> <p><b>Abfallarten:</b> Ölverschmutzte Betriebsmittel, Ölfilter, Stoßdämpfer, Kunststoff- bzw. Metallgebilde</p> <p><b>Transport:</b> nicht für den Transport zugelassen</p> <p><b>Kennzeichnung ADR:</b> richtet sich nach Abfallart</p>	<p><b>Behältergrößen:</b> 0,24 m<sup>3</sup></p> <p><b>Abmessungen:</b> Breite: 522 mm, Tiefe: 461 mm, Höhe: 1060 mm</p>

PALOXE	EINSATZZWECKE	GRÖßEN
	<p><b>Eigenschaften:</b> Kunststoffbehälter mit abnehmbarem Deckel, beständig gegen Schwefelsäure, Aufnahme für Gabelhubwagen, mit Deckel stapelbar (maximale Stapelmenge für Batteriepaloxen im Lager laut Herstellerempfehlung: 3 Stück)</p> <p><b>Abfallarten:</b> z.B. für Kfz-Batterien ( ca. 45-50 Stück )</p> <p><b>Lagerung:</b> ohne Einschränkung erlaubt; im Freien nur mit Deckel</p> <p><b>Kennzeichnung ADR:</b> Abfall, UN 2794 Batterien (Akkumulatoren), nass, gefüllt mit Säure, 8</p>	<p><b>Abmessungen:</b>          Breite: 1.000 mm, Tiefe: 1.200 mm,          Höhe: 765 mm</p>

PE SACK	EINSATZZWECKE	GRÖßEN
	<p><b>Eigenschaften:</b> PE- Kunststoffsack; transparent (zur Sammlung von Luft- und Pollenfiltern dürfen aus Arbeitsschutzgründen keine 1.000 l PE-Säcke verwendet werden!)</p> <p><b>Abfallarten:</b> Styropor, Folien, Kunststoffbänder, Luftfilter, Schaumstoff</p> <p><b>Kennzeichnung ADR:</b> entfällt</p>	<p><b>Behältergrößen:</b>          240 l; 500 l; 1.000 l</p> <p><b>Stärke:</b> 100 My</p>

SPANNRINGDECKELFASS	EINSATZZWECKE	GRÖßEN
	<p><b>Eigenschaften:</b> Spannringdeckelfass aus Blech, UN-Zulassung</p> <p><b>Abfallarten:</b> Ölfilter, Ölverschmutzte Betriebsmittel, Luftfilter, Stoßdämpfer, Kunststoff- bzw. Metallgebinde</p> <p><b>Transport:</b> erlaubt ohne Einschränkung von Flammpunkt und Wassergefährdung</p> <p><b>Lagerung:</b> erlaubt für Stoffe mit Flammpunkt über 55° bis einschließlich WGK 2. Bei Stoffen der WGK 3 ist eine zusätzliche Auffangwanne erforderlich</p> <p><b>Kennzeichnung ADR:</b> richtet sich nach Abfallart</p>	<p><b>Behältergrößen:</b> 220 l</p> <p><b>Abmessungen:</b> Durchmesser: 600 mm, Höhe: 1.000 mm</p>

SPUNDLOCHFASS	EINSATZZWECKE	GRÖßEN
	<p><b>Eigenschaften:</b> Spundlochfass aus Blech, UN-Zulassung</p> <p><b>Abfallarten:</b> Benzin-Diesel-Gemisch; Altöle</p> <p><b>Transport:</b> erlaubt ohne Einschränkung von Flammpunkt und Wassergefährdung</p> <p><b>Lagerung:</b> erlaubt für Stoffe mit Flammpunkt über 55° bis einschließlich WGK 2. Bei Stoffen der WGK 3 ist eine zusätzliche Auffangwanne erforderlich</p> <p><b>Kennzeichnung ADR:</b> richtet sich nach Abfallart</p>	<p><b>Behältergrößen:</b> 220 l</p> <p><b>Abmessungen:</b> Durchmesser: 600 mm, Höhe: 1.000 mm</p>

UMLEERBEHÄLTER	EINSATZZWECKE	GRÖßEN
	<p><b>Eigenschaften:</b> ohne Rollen, abschließbar</p> <p><b>Abfallarten:</b> Papier/Pappe/Kartonagen; Gewerbemischabfall; Folien; Zeitungen/Zeitschriften</p> <p><b>Kennzeichnung ADR:</b> entfällt</p>	<p><b>Behältergrößen:</b> 1,1 m<sup>3</sup>; 2,5 m<sup>3</sup>; 5,0 m<sup>3</sup>; 7,0 m<sup>3</sup></p> <p><b>Abmessungen:</b> z.B. 5,0 m<sup>3</sup>: Breite: 1.950 mm, Tiefe: 2.230 mm, Höhe: 1.580 mm</p>