VERPACKUNGEN SAMMELN IST EINFACHER UMWELTSCHUTZ, DER WIRKT.





WAS GEHÖRT IN DIE GELBE TONNE/DEN GELBEN SACK?

Großflächige Verpackungen wie z.B. Eimer, Kanister, EPS-Verpackungen (Styropor®), Umreifungsbänder und große Folien werden bei kommunalen Sammelzentren (Recyclinghöfe, Mistplätze) zurückgenommen. Über das Angebot in ihrer Gemeinde informiert die Abfallberatung.

Saubere und restentleerte Verpackungen wie

- Alufolien
- Aluminium-Einweggeschirr
- Aluminiumtuben
- Aluschalen
- Aluverschlüsse
- Becher (Kunststoff)
- ▶ Becher von Milchprodukten
- Bierkapseln (Kronenkorken)
- Blechdosen, leer(z.B. Obstkonserven, Farbdosen)
- Blisterverpackungen
- Blumentöpfe (Durchmesser kleiner als 10 cm)
- Bodylotion (Verpackung)
- Butterverpackungen (rein)
- Celophanverpackungen
- Chipssackerl
- Coffee-to-go-Becher
- Cremetiegel
- Deoverpackungen (Kunststoff und Metall)
- Dosen aus Verbundmaterial (Karton, Metall, Kunststoff)
- Dosen leer (Weißblech)
- Druckgaspackungen (leer)
- Düngemittelsäcke (leer)
- Durchdrückpackungen
- Duschgelverpackungen (Kunststoff)
- Eierschachteln (Kunststoff)
- Eimer (Verpackung)

- Einkaufssäcke aus biologisch abbaubaren Materialien
- ► Einweggeschirr (aus Stärke, Bio-Kunststoff, ...)
- Essbesteck (nicht aus Papier, Einweg, sauber)
- Essigkanister
- Farbdosen (pinselrein)
- Farbkübel (Kunststoff, pinselrein)
- Fässer (Kunststoff und Metall)
- ▶ Filmdosen
- Flaschen, Fläschchen, Flacons aus Keramik (Verpackung)
- Fleischpapier/Folien (rein)
- ▶ Fleischtassen (Styropor, Kunststoff, rein)
- Flüssigseife (Verpackungen)
- Folien (Verpackung)
- ▶ Frischhaltefolien
- Fruchtsaftpackerl und -verpackungen
- Futtermittelsäcke (Kunststoff)
- Getränkekartons
- Gewürzverpackungen (Kunststoff oder Verbundstoff)
- Haar(pump)sprays (leer)
- Haarfärbemittel-Verpackungen
- HDPE Flaschen
- ► Holzkisten und -steigen
- ▶ Holzverpackungen
- ▶ Hundefutterdosen

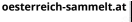
- Hundefuttersackerl, -schalen
- Infusionskunststoffbeutel (ohne Infusionsbesteck, keine Blutbeutel und -konserven)
- Joghurtbecher
- ▶ Joghurtbecherdeckel (Metall und Kunststoff)
- Jutesäcke (Verpackung)
- Kaffeebecher
- Kaffeeverpackungen (Vakuumverpackung, ausgenommen Karton)
- Kanister (leer)
- Katzenfutterdosen
- ▶ Katzenfuttersackerl, -schalen
- Keramikverpackungen (z.B. Flaschen)
- Ketchupflaschen (Kunststoff)
- Klarspüler-Flaschen (leer)
- Klebebänder (als Packhilfsmittel)
- Klebstofftuben und
 - -dosen (Kunststoff und Metall, leer)
- Kleiderbügel (Einweg, Metall)
- Konservendosen
- ▶ Korken, Korkstoppel
- Kosmetikfläschchen (kein Glas)
- Kosmetikverpackungen (Kunststoff und Keramik)
- Kronkorken
- Kübel (leer, Verpackung)
- Kunststoffbecher (Verpackung)
- Kunststoffflaschen (ohne Pfand)

Verpackungen, auch restentleerte, die mit diesen Symbolen gekennzeichnet sind, gehören in die Problemstoffsammlung.











VERPACKUNGEN SAMMELN IST EINFACHER UMWELTSCHUTZ, DER WIRKT.



- Kunststofffolien (Verpackung)
- Kunststoffgeschirr (Einweg)
- Kunststoffverpackungen
- Kunststoffverschlüsse
- Lackdosen (pinselrein)
- Luftpolsterfolien (Verpackung)
- Margarinebecher
- Marmeladebecher (Kunststoff)
- Medikamentenblister und -verpackungen (leer)
- Menüschalen (Kunststoff, Biokunststoff, Metall, leer)
- Metalldeckel (Verpackung)
- Metallfässer
- Metallfolien
- Metalltuben (leer)
- Metallverpackungen (leer)
- Metallverschlüsse
- Milch- und Getränkepackungen
- Milchproduktverpackungen
- Montageschaumdosen* (Metall und Kunststoff, leer und ohne Treibgasreste)
- Netze (z.B. für Obst und Gemüse, Weihnachtsbäume)
- Obstnetze (Kunststoff oder Baumwolle)
- Obststeigen
- Obsttassen
- Öldosen für Speiseöl (leer)
- Paletten (Holz)
- Papierverpackungen beschichtet
- Parfümfläschchen (Keramik oder
- Metall, leer)
- PE-Verpackungsfolien
- Pflanzenaufzuchtschalen
- Pflanzenmultipacks (zusammen-
- hängend, für Freilandpflanzen) Pflanzenschutzmittelbehälter*
- Pillenverpackungen (Kunststoff

- oder Verbundmaterial, leer) Plastikbecher (Einweg,
- z.B. Party- Kaffeebecher)
- Plastikbecher (z.B. Joghurt) Plastikflaschen (ohne Pfand)
- Plastikkübel (Verpackung, leer, z.B. Farbkübel)
- Plastikschüsseln (Verpackung)
- Plastikverpackungen
- Porozellverpackungen
- Porzellanverpackungen
- PP- und PS-Verpackungen
- Pumpspraydosen (Kunststoff und Take Away-Geschirr (kein Papier, Metall, leer)
- PU-Schaum-Dosen* (leer und ohne Treibgasreste)
- Rasierschaumdosen
- Saftpackerl
- Schaumstoffverpackungen
- Schlagoberspatronen (leer)
- Schlagobersverpackungen
- Schokoladefolien
- Schraubverschlüsse (Kunststoff und Metall)
- Schrumpffolien
- Schuhcremedosen und -tuben
- (Kunststoff und Metall, leer) Seifenverpackungen (Kunststoff)
- Senftuben (Kunststoff und Metall, Verpackungen (Kunststoff)
- Shampooflaschen (leer)
- Silikonkartuschen* (leer)
- Sodawasserpatronen (leer)
- Speiseöldosen (leer)
- Speiseölkunststoffflaschen (leer) Verpackungsfolien
- Spraydosen (Kunststoff und
- Metall, leer und ohne Treibgas) Spritzmittelbehälter* (leer)
- Spulen aus Kunststoff (Zwirn,
- Nähseide)

- Spülmittelflaschen (leer)
- Stanniolpapier (Alufolie)
- Steigen (Kunststoff und Holz, Einweg)
- Steingutverpackungen (z.B. Flaschen)
- Stoff- und Jutesäcke (Verpackung)
- Styropor®chips und -verpackungen
- Suppenbeutel und -packerl
- Tablettenverpackungen (Kunststoff oder Verbundmaterial,
 - sauber)
- Teigwarensackerl
- ▶ Tetra Pak®
- Textilverpackungen
- Tiefkühlverpackungen (beschichtet, nicht zerreißbar)
- Tierfutterbeutel
- Tierfutterdosen, -schalen (leer)
- Tintenpatronen (leer)
- Topfenbecher
- Tragetaschen (Bio-Kunststoff)
- Tuben (Kunststoff und Metall, leer)
- Vakuumverpackungen
- Verbundkartons (für Getränke)
- Verpackungen aus biologisch abbaubaren Materialien
- Verpackungen aus Verbundmaterial (Karton, Metall, Kunststoff)
- Verschlüsse (Kunststoff und Metall)
- Waschmittelflaschen (Kunststoff)
- Weichspülerflaschen (Kunststoff)
- Weißblechdosen (leer)
- Wickelfolien (Verpackungen)
- Zahnpastatuben
- Zellophanverpackungen
- Zitronennetze

