

Der Gelbe Sack

Entsorgungsleitfaden

Was darf hinein?



A

Aludosen
Alufolie
Aluminium-Einweggeschirr
Aluminiumtuben
Aluverschlüsse

B

Becher aus Kunststoff
Becher von Milchprodukten
Bierdosen
Bierkapseln (Kronkorken)
Blehdosen, leer
(z.B. Obstkonserven/Farbd.)
Blisterverpackungen, leer
Blumentöpfe
(Durchmesser kleiner 10 cm)
Bodylotion Verpackung
Butterverpackung, rein

C

Campinggaskartuschen, leer
Cellophanverpackungen
Chipssackerl
Coffee-to-go-Becher
Cremetiegel aus Kunststoff

D

Deoverpackung aus Kunststoff
Deoverpackung aus Metall
Dosen aus Verbundmaterial
(Karton, Metall, Kunststoff)
Dosen, leer (Alu, Weißblech)
Druckgaspackungen, leer
Düngemittelsäcke, leer
Durchdrückpackung
Duschgelverpackung
aus Kunststoff

E

Eierschachteln aus Kunststoff
Eimer als Verpackung
Einkaufssäcke
aus biologischem Material
Einkaufstragetaschen
aus Kunststoff
Einweggeschirr
aus Stärke/Kunststoff
Essbesteck aus Stärke/Kunststoff
(nicht Papier), sauber

Essigkanister

F

Farbdosen, pinselrein
Farbkübel aus Kunststoff,
pinselrein
Fässer aus Kunststoff
Fässer aus Metall
Filmdosen
Flaschen aus Kunststoff
Flaschen/Flacons aus Keramik
Fleischpapier, rein
Fleischtassen aus
Styropor/Kunststoff, rein
Flüssigseife, Verpackung
Folien, Verpackung
Frischhaltefolie
Fruchtsaftpackerl
Futtermittelsäcke aus Kunststoff

G

Gaskartuschen, leer
Getränkedosen
Gewürzverpackungen
aus Kunststoff/Verbundstoff

H

Haar(pump)sprays, leer
Haarfärbemittel, Verpackung
HDPE Flaschen
Holzkisten und -steigen
Holzverpackungen
Hundefuttersackerl

I

Infusionskunststoffbeutel

J

Joghurtbecher
Joghurtbecherdeckel
aus Kunststoff
Joghurtbecherdeckel aus Metall
Jutesäcke

K

Kaffeebecher
Kaffeeverpackungen
(außer Karton)
Kanister, leer

Katzenfutterdosen
Katzenfuttersackerl
Katzenfutterschalen
Kermikverpackungen
(z.B. Flaschen)
Ketchupflaschen aus Kunststoff
Klarspüler-Flaschen, leer
Klebebänder
Kleber, -tuben und -dosen, leer
aus Metall oder Kunststoff
Kleiderbügel aus Metall
Konservendosen
Korken, Korkenstoppel
Kosmetikfläschchen
Kosmetikverpackung
aus Keramik/Kunststoff
Kronenkorken
Kübel als Verpackung, leer
Kunststoffbecher
Kunststoffflaschen, Einweg
Kunststofffolien
Kunststoffgeschirr, Einweg
Kunststoffverpackungen
Kunststoffverschlüsse

L

Lackdosen, pinselrein
Luftpolsterfolie

M

Margarinebecher
Marmeladebecher
aus Kunststoff
Medikamentenblister, leer
Medikamentenverpackungen
Menüschalen aus Alu /
Kunststoff/Biomaterial, leer
Metalldeckel
Metallfässer
Metallfolien
Metalltuben, leer
Metallverpackungen, leer
Metallverschlüsse
Milch- u. Getränkepackungen
Milchproduktverpackungen
Montageschaumdosen, leer

N

Netze (Obst, Gemüse, Bäume)
aus Kunststoff oder Baumwolle

O

Obststeigen aus Kunststoff
Obsttassen
Öldosen für Speiseöl

P

Paletten (Holz)
Papierverpackungen
beschichtete
Parfümfläschchen,
leer aus Keramik
PET-Getränkeflaschen
PE-Verpackungsfolie
Pflanzenaufzuchtschalen
Pflanzenmultipacks
Pflanzenschutzmittelbehälter
Pillenverpackungen, leer
Plastikbecher, Einweg
Plastikflaschen
Plastikkübel als Verpackung, leer
Plastiksackerl
Plastikschüssel als Verpackung
Plastikverpackungen
Porozellverpackungen
Porzellanverpackungen
PP-Verpackung
PS-Verpackung
Pumpspraydosen, leer
PU-Schaum-Dosen, leer

R

Rasierschaumdosen

S

Saftpackerl
Schaumstoffverpackungen
Schlagoberspatronen, leer
Schlagobersverpackung
Schokoladealufolie
Schraubverschlüsse
Schrumpffolien
Schuhcremedosen und
-tuben, leer
Seifenverpackungen
aus Kunststoff
Senftuben, leer
Schampooflaschen, leer
Silikonkartuschen, leer
Sodawasserspatronen, leer
Speiseöldosen, leer

Speiseölkunststoffflaschen, leer
Spraydosen, leer
Spritzmittelbehälter, leer
Spulen aus Kunststoff (Zwirn)
Spülmittelflasche, leer
Stanniolpapier aus Alu
Steigen aus Holz/Kunststoff
Steingutverpackungen
Stoffsäcke
Styropor chips
und -verpackungen
Suppenbeutel und -packerl

T

Tablettenverpackungen, leer
Take Away Geschirr
(kein Papier!)
Teigwarensackerl
Tetra Pak
Textilverpackung
Tiefkühlverpackung, beschichtet,
nicht zerreißbar
Tierfutterbeutel
Tierfutterdosen
Tierfutterschalen
Tintenpatronen, leer
Topfenbecher
Tragetaschen aus Kunststoff
Tuben, leer

V

Vakuumverpackungen
Verpackungen
aus Verbundmaterial
Verbundkartons für Getränke
Verpackungen aus biologisch
abbaubarem Material
Verpackungsfolien
Verschlüsse

W

Waschmittelflaschen
Weichspülerflaschen
Weißblechdosen
Wickelfolie

Z

Zahnpastatuben, leer
Zellophanverpackungen



**DER GELBE
SACK DARF
NICHT ALS
NORMALER
MÜLLSACK
ZWECKENT-
FREMDET
WERDEN!**



Ab 1.1.2025 wird Abfalltrennen einfacher

Im kommenden Jahr wird die Sammlung von Verpackungen in ganz Österreich vereinheitlicht und damit praktischer und einfacher.

Das kommende Jahr bringt einige Änderungen in der Abfalltrennung. Ab 1. Jänner werden österreichweit alle Verpackungen aus Kunststoff, wie Joghurtbecher, Folienverpackungen oder Getränkkartons, gemeinsam mit Metallverpackungen, wie Konserven- oder Tierfutterdosen, in der Gelben Tonne oder im Gelben Sack gesammelt. Die getrennte Metallverpackungssammlung wird eingestellt. Diese gemeinsame Sammlung ist mittlerweile dank technisch gut entwickelter Sortier- und Abscheidetechniken problemlos möglich.



Pfand auf Einweg - Getränkeflaschen und auf Getränkedosen

Ab dem 01.01.2025 wird auf Einweggetränkeflaschen aus Kunststoff und Getränkedosen aus Metall ein Einwegpfand eingehoben. Ein Betrag von € 0,25 je Gebinde. Dieser Betrag wird nach Rückgabe in Geschäften (oder bei Automaten) wieder rückerstattet.

Übergangsregelung beim Pfand

Übrigens: Die Umstellung auf das Einwegpfandsystem wird nicht lückenlos mit dem 1. Jänner vollzogen. Altbestände an bereits abgefüllten Getränken dürfen noch über das gesamte Jahr 2025 in nicht bepfandeten Gebinden abverkauft werden. Somit werden Alt-Flaschen und Alt-Dosen ohne Pfandsymbol noch im Gelben Sack bzw. in der Gelben Tonne mit gesammelt. Zusammengefasst heißt das, dass alle Verpackungen außer Glas, Papier und Pfand-Gebinde in der Gelben Tonne oder im Gelben Sack entsorgt werden können. Dieses getrennte Sammeln ist die Grundvoraussetzung für das Recycling der Materialien. Das spart Rohstoffe und Energie. Wir ersuchen um gewissenhaftes Mittragen der Umstellungsmaßnahmen und danken für ihr Verständnis! Weitere Informationen erhalten Sie im Gemeindeamt, im ASZ und bei den Mitarbeitern des Abfallwirtschaftsverbandes Hartberg unter der Tel.Nr.: 03332/65456

DIE GELBE FORMEL

GILT AB 1. JÄNNER 2025



+



-



=



GELBE TONNE &
GELBER SACK

oesterreich-sammelt.at

Alle Informationen über das richtige Sammeln, Trennen und Recycling von Verpackungen findest du hier:



So funktioniert das Pfandsystem



Welche Verpackungen sind bepfandet?

Ab 1.1.2025 werden Getränke in Kunststoffflaschen und Metall Dosen mit einer Füllmenge von 0,1 Liter bis 3 Liter bepfandet.

Von der Pfandverordnung ausgenommen sind:

- Milch und Milchprodukte (Milchanteil mindestens 51%)
- Sirupe
- Getränkeverpackungen für Beikost und flüssige Lebensmittel (medizinische Zwecke)
- Getränke in Verbundkartons (z.B. Tetra Pack)



Das Pfandsymbol

Am österreichischen Pfandsymbol, welches sich immer oberhalb des Strichcodes am Flaschenetikett oder auf der Dose befindet, erkennst du schnell, ob es sich um ein Pfandgebilde handelt.

Im Jahr 2025 gibt es eine Übergangsfrist: Getränkeverpackungen mit und ohne Pfand werden in den Regalen stehen.



Pfand bezahlen

Beim Einkauf werden **25 Cent pro Verpackung eingehoben**. Der Pfandbetrag ist auf der Rechnung separat ersichtlich.



Pfand zurückbekommen

Nach dem Genuss bringst du die leeren Kunststoffflaschen und Metall Dosen wieder zurück und erhältst den Pfandbetrag retour.

Da im Laufe des Jahres 2025 Getränke mit und ohne Pfand gleichzeitig verkauft werden, ist es wichtig einen Blick auf das Etikett (Pfandsymbol) zu werfen, um festzustellen, ob Pfand wieder retour ausbezahlt wird.



Wo zurückgeben?

Die leeren Getränkeverpackungen kannst du **an allen Verkaufsstellen** zurückgeben, an denen du sie kaufen kannst. In vielen Supermärkten wird es **Rückgabeautomaten** geben, wo du alle **Pfandprodukte unbegrenzt** zurückgeben kannst.

Kleinere Verkaufsstellen nehmen die leeren Verpackungen persönlich entgegen und zahlen dir den Pfandbetrag direkt aus. Sie nehmen allerdings nur jene Verpackungsart und Füllmenge zurück, die sie auch im Sortiment haben und nur in der Menge, die sie durchschnittlich pro Kaufakt verkaufen.



Wie zurückgeben?

Voraussetzung für die Rückzahlung des Pfands ist, dass auf der Verpackung das **österreichische Pfandlogo** und der **Strichcode** ersichtlich sind. Das Etikett muss vollständig vorhanden und lesbar, die Verpackung **leer** und **unzerdrückt** sein. Kunststoffflaschen und Metall Dosen kannst du mit oder ohne Verschluss zurückgeben.



Wozu ein Pfandsystem?

Kreislaufwirtschaft: Durch das Pfandsystem werden aus den zurückgegebenen Getränkeverpackungen immer wieder neue Kunststoffflaschen und Metall Dosen hergestellt. Eine hohe Sammelquote führt dazu, dass weniger neues Material benötigt wird und die hochwertigen Rohstoffe für Getränkeverpackungen im Kreislauf geführt werden können.

Weniger Müll in der Natur: Durch den Pfandbetrag wird das achtlose Wegwerfen von Getränkeverpackungen in der Natur deutlich verringert.

TIPPS ZUR SAMMLUNG

Was zu beachten gilt:

- Die Verpackungen sollen leer sein, allerdings ist es nicht nötig, sie extra auszuwaschen.
- Bei Verpackungen mit unterschiedlichen Materialien (z.B. Joghurtbecher mit Aludeckel) ist es hilfreich, diese voneinander zu trennen.
- Vermeiden sie das ineinander Stapeln von Verpackungen wie z. B. von Joghurtbechern, da es den Sortierprozess erschwert.
- Große Verpackungen (große Styroporformteile z.B. von Kühlschränken oder Computern, große Kunststoffkanister, große Kunststofffolien z.B. von Möbelstücken, große Holzverpackungen usw.) können weiterhin am Altstoffsammelhof abgegeben werden.

Einige Tipps, wie die Zahl der Gelben Säcke reduziert werden kann:

- PET-Flaschen zusammendrücken (siehe Bilder für den Knick-Trick!)
- Getränkekartons zusammenlegen
- Besonders große Verpackungen im Recyclinghof abgeben



Nicht in den Gelben Sack gehören Kunststoffprodukte die keine Verpackungen sind, wie Spielsachen, Küchenutensilien, Hygieneartikel, Windeln, CDs usw. sowie Verpackungen aus Glas, Papier- und Karton, wofür eigene Sammelbehälter zur Verfügung stehen.

APP TIPP: DIGI-CYCLE

Das digitale Infosystem für den Ressourcengewinn

Darf die Getränkedose in meiner Region in den Gelben Sack?
Welche Verpackungsteile werden vor der Sammlung abgetrennt?

Werde Recycling-Profi. Mit der neuen Digi-Cycle-App erhältst du alle Antworten für unsere Region rund um die korrekte Entsorgung.

