

## DER LEBENSZYKLUS VON HAUSHALTSKUNSTSTOFFEN



Wenn du deinen Sack voll hast, gib ihn an einer Sammelstelle ab. Die Säcke werden dann in einer speziellen Sammelstelle (Werkhof) gesammelt und in das LEO-Sortierzentrum gebracht. Die Kunststoffe werden nach Kategorien sortiert. Ein Teil wird verwertet, um ein zweites Leben zu erhalten, der andere Teil wird thermisch verwertet, was wiederum Haushalte mit Strom und Wärme versorgt. Und so schließt sich der Kreis...

Die Erfahrung der Gründer von LEO sichert dir ein hochwertiges Recycling!



Du bist dir nicht sicher, was in den LEO-Sack gehört? Hier findest du alle Informationen zur Abfalltrennung auf unserer Internetseite: [www.leo-recycle.ch](http://www.leo-recycle.ch)

LEO RECYCLE SA  
Ch. du Grandsonnet 3  
1422 Grandson

[leo-recycle.ch](http://leo-recycle.ch)  
[info@leo-recycle.ch](mailto:info@leo-recycle.ch)  
024 436 29 70



# ALSO, MACH MIT BEIM PLASTIKSAMMELN!



## MACH MIT...

beim Recycling von Plastikverpackungen und Getränkekartons in der Westschweiz!

LEO recycle bietet einen Sack für alle Kunststoffverpackungen aus dem Haushalt und garantiert eine schlüsselfertige Lösung. Dieser Sack trägt zur Erweiterung der Lösungspalette in Bezug auf das Kunststoffrecycling bei.





## LEO RECYCLE

- antwortet auf die Motion DOBLER, indem sie eine einfache Lösung bietet mit einem einzigen Sack für alle Haushaltsplastikverpackungen und Getränkekartons
- sortiert die Säcke lokal im eigenen Betrieb in Grandson im Kanton Waadt
- plant die Eröffnung einer Granulierungsanlage in der Westschweiz, um recyceltes Material zu produzieren und so die Kreislaufwirtschaft zu fördern.

## WAS IST DAS ZWEITE LEBEN VON KUNSTSTOFFEN?

Aus Kunststoff können Gartenmöbel, Kleiderbügel, Spielzeug, Kunststofffolie entstehen...

Getränkekartons werden zu Papier, Karton oder zu Servietten recycelt.

### WUSSTEST DU, DASS...

- ... 1 kg recycelter Kunststoff bis zu 3 Liter Rohöl spart.
- ... das Recyceln von Kunststoffen ermöglicht das Schonen unserer Ressourcen und verringert den CO<sub>2</sub>-Ausstoß.
- ... von den 148 kg Abfall, die wir pro Person pro Jahr produzieren, sind 1/3 davon Kunststoffverpackungen.



## WAS GEHÖRT IN DEINEN LEO-SACK?



**Plastikflaschen außer PET-Getränkeflaschen & Flaschen wie vom Typ Spray:**  
Flaschen mit Wasch- und Reinigungsmitteln.



**Schutzfolien aller Art:**  
Lebensmittelfolien, Vakuumbbeutel, Tragetaschen, Plastikbeutel, Verpackungen für Zeitschriften, Multipack-Verpackungen für Getränke.



**Getränkekartons für Lebensmittel (Tetra Pak):**  
Verpackungen für Milch, Rahm, Eistee, Suppen, Fruchtsäfte.



**Plastikflaschen aller Art:**  
Essig-, Öl- und Soßenflaschen.



**Verpackungen für kosmetische Artikel:**  
Flaschen für Shampoo, Duschmittel, Seifen, Lotionen und Cremes.  
Plastikdosen und -tuben, Nachfüllbeutel, Zahnpastatuben.



**Thermoformierte Kunststoffe :**  
Verpackungen von Eiern, Biscuits, Obst und Fleisch.

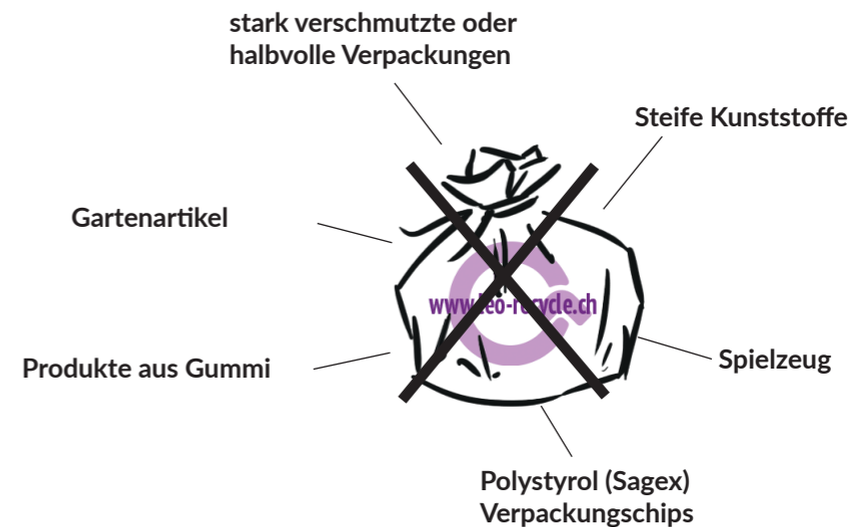


**Um ein hochwertiges Recycling zu gewährleisten:**

- Verpackungen entleeren,
- Verpackungen nicht ineinander stapeln,
- Getränkekartons zusammendrücken,
- Trennen Sie die Deckel von den Schalen.

## WAS GEHÖRT NICHT IN DEINEN LEO-SACK !

- Umreifungsbänder für Kartons
- Einweggeschirr
- Blisterpackungen von Medikamenten
- Zahnbürsten
- Büromaterial
- elektronische Geräte (z.B. elektronische Zigarette)



PET-Flaschen gehören nicht in den LEO-Sack.

### WICHTIG

Halbleere Flaschen, die Reinigungsmittel oder gefährliche Stoffe enthalten, gelten als Gefahrgut und müssen in die Verkaufsstellen zurückgebracht werden.