

## Ein Sammel-System für Kunststoffabfälle aus Industrie, Gewerbe, Landwirtschaft (Folien und Hohl-/Festkörper)

Es ist Zeit für Alternativen! Kunststoffe gehören in ein sinnvolles Recycling-System – angepasst auf Ihre Bedürfnisse! Verbessern Sie Ihre Öko-Bilanz und sparen Sie gleichzeitig Geld, gerade auch bei kleineren Mengen.

**DAS Poly-Sack-System, eine interessante Alternative zur Kehrichtverbrennung, vor allem auch für zahlreiche KMU aus den verschiedensten Branchen.**



Damit das Trennen der Abfälle so einfach wie möglich ist, haben wir für Sie ein Recycling-System mit verschiedenen Möglichkeiten erarbeitet – angepasst auf Ihre Bedürfnisse!



- ➔ mehrere Sackgrößen (240l, 400l, 1000l)
- ➔ passende Ständer zu den Säcken
- ➔ Info-Plakate, damit der Inhalt stimmt
- ➔ Abhol- und Bringmöglichkeiten
- ➔ regionaler RE-LOG-Partner für die Abholung

### Ein Beispiel zur Kosteneinsparung (Richtpreise):

Sie entsorgen heute Ihre Kunststoffabfälle zusammen mit dem Hauskehricht in einem 800l-Rollcontainer. Die Leerung kostet Sie total etwa CHF 50.--, was bei 50kg Inhalt einen Preis von CHF 1.--/kg ergibt. Sammeln Sie nun aber die 18kg Kunststoffe in einem 400l-Sack separat und bezahlen dafür CHF 13.50 (bei Abholung), ergibt dies einen Preis von CHF 0.75/kg ➔ **es resultiert eine Kosteneinsparung von 25%!**

### Und so funktioniert das System (Abholen oder Bringen):

Sie kaufen die Säcke und das gewünschte Zubehör bei Ihrem regionalen RE-LOG-Partner. Sind die Säcke gefüllt, rufen Sie Ihren Partner an, er holt die Säcke innert nützlicher Frist gratis bei Ihnen ab oder Sie liefern sie während den Bürozeiten selber an. Bei Bedarf bringt er Ihnen wieder leere Säcke oder Sie nehmen gleich selber welche mit. So einfach – testen Sie das RE-LOG-System!

#### „Grüner Sack“ (240l, 400l) ➔ Folien

- Silage- und Abdeck-Folien, Tragtaschen und Säcke
- allgemeine Verpackungs-, Schrumpf- und Stretch-Folien,

#### Unbedingt beachten:

- besenrein, sowie frei von Öl und Fett
- alle Farben sind möglich

#### Unbedingt vermeiden:

- Fremdstoffe wie Papier, Karton, Metalle, Holz
- Schnüre und Netze
- Kunststoffe wie PVC, PET, EPS, PA

#### „Blauer Sack“ (240l, 400l) ➔ Hohl- und Festkörper

- Flaschen, Kanister, Eimer und Fässer, Blumentöpfe
- Produktionsabfälle (nach Rücksprache) etc.

#### Unbedingt beachten:

- Behältnisse sind restentleert und frei von Öl, Essig, Fett
- alle Farben sind möglich

#### Unbedingt vermeiden:

- EPS (Styropor, Sagex etc.), Schaumstoffe, Gummi
- Fremdstoffe wie Papier, Metalle, Holz etc.

#### „EPS-Sack“ (400l, 1000l) ➔ EPS (Styropor, Sagex etc.)

- Formteile und Loose-Fill (Chips)
- ausschliesslich sortenreines, weisses EPS

#### Gute Gründe für RE-LOG – DAS Poly-Sack-System:

- Alternative zur Kehrichtgebühr
- geringere Entsorgungskosten
- flexibles System (Bedürfnisse)
- Ordnung an der Sammelstelle
- Verwertung in der Schweiz
- stoffliches Recycling (Priorität)
- verbesserte Betriebs-Ökobilanz
- Beitrag zur Ressourcenschonung
- Qualitätssicherung durch REDILO

#### Kontakt / weitere Informationen:

**RE-LOG AG**  
Naglerwiesenstrasse 4  
8049 Zürich

**Tel. 0844 124 124**

**info@re-log.ch**

**www.re-log.ch**