



The
Sustainable
People



Unternehmen

- Hersteller von **umweltbewusst** gestalteten Alltagsprodukten
- Ausgezeichnetes Umweltprojekt „**Poop Bag Map**“
- **Pioniere** und **Marktführer** für biologisch abbaubare Hundekotbeutel im deutschen Städtebedarf *
- Die eingesetzten Materialien sind **biologisch abbaubar** oder aus **recyceltem Kunststoff**
- Beitrag zur **Reduktion der Umweltauswirkungen von Plastik**



Vision

Natürliche Regenerationsfähigkeit von Ökosysteme bewahren

- Produktion unter Verwendung von **erneuerbaren Energien**
- **Verarbeitung von Reststoffen** wie z.B. CO₂, Holzsnitte, Fäkalien, Abfälle aus der Landwirtschaft oder Lignin
- Alles, was in die Umwelt gelangen kann, soll unter hiesigen Temperaturbedingungen **nachweislich biologisch abbaubar** sein
- Gleichbleibend **hohe und verlässliche Produktqualität** in geschlossenen Produktkreisläufen (**Closed-Loop Recycling**)





Unsere Materialien



Biologisch abbaubar

Material besteht zu mind. 30 % aus nachwachsenden Rohstoffen.

Biologisch abbaubar auch außerhalb der industriellen Kompostierung.

OK compost HOME zertifiziert (getestet bei 20 - 30 °C).



PE Rezyklat

Das Material besteht zu mindestens 80 % aus Post-Consumer Rezyklat (PE).

Signifikante Einsparung von CO₂ im Vergleich zur Herstellung von Neugranulat.

Blauer Engel zertifiziert (DE-UZ 30a).



Zertifikate



OK compost HOME

Auch bei niedrigen Temperaturen bio-abbaubar (getestet bei 20-30 °C)



Blauer Engel

Post-Consumer Recycling-Material (PE)



Keimling

Biologisch abbaubar unter industriellen Bedingungen (DIN EN 13432)



FSC

Verpackung aus verantwortungsvollen Quellen



Unsere Produkte



Hundekotbeutel



Katzentoilettenbeutel



Müllbeutel



Hundekotbeutel



Biologisch abbaubare Hundekotbeutel



Mit nachwachsenden Rohstoffen hergestellt



OK compost HOME zertifiziert



Biologisch abbaubar bei niedrigen Temperaturbedingungen (getestet bei 20-30 °C)

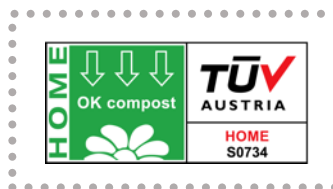


Frei von Weichmachern, Polyethylen und genmanipulierten Stoffen



★★★★★ 4,6 von 5

Durchschnitt aus 2.000 Kundebewertungen in 10 Onlineshops und einem Marktplatz



Biologisch abbaubar

Abbaubarkeit:



OK compost HOME zertifiziert (getestet bei 20-30 °C) und damit auch bei niedrigen Temperaturen, wie sie in der Natur erreicht werden, biologisch abbaubar. Erst dadurch wird sichergestellt, dass auch ein Abbau außerhalb der industriellen Kompostierung (OK compost / EN 13432) möglich ist.

Pflanzliche Basis:



Biologisch abbaubare Hundekotbeutel von The Sustainable People werden mit 30 % nachwachsenden Rohstoffen hergestellt, der Rest ist erdöl-basiert, liegt jedoch in einer chemischen Struktur vor, die von Enzymen aufgespalten und anschließend von Mikroorganismen zu Wasser CO₂ und Biomasse verstoffwechselt werden kann. Hieraus entsteht ein geringerer Erdölverbrauch und somit eine Einsparung von CO₂ im Vergleich zu PE aus Neugranulat.

Verpackung:



Die für unsere Hundekotbeutel verwendeten Boxen bestehen allesamt aus FSC zertifiziertem Material. Der Rollenkern, der bei unseren biologisch abbaubaren Gassibeuteln zum Einsatz kommt, ist aus Pappe. Die Sticker, die die kleinen Kotbeutel-Rollen zusammenhalten, sind aus Papier.

Gut zu wissen :



Die biologisch abbaubaren Hundekotbeutel sind frei von gentechnisch veränderten Organismen sowie Weichmachern, reißfest und feuchtigkeitsbeständig, wobei sich die Hundehaltenden an einer angenehmen Haptik und einem besonders sicheren Gefühl aufgrund der matten Ausführung erfreuen können.



Artikel 2060

Kleinrollen, ohne Henkel



230 x 330 mm



18 µm Folienstärke



120 Beutel pro Verkaufseinheit



24 Verkaufseinheiten pro Umkarton



Artikel 2070

Kleinrollen, mit Henkeln



230 x 350 mm



18 µm Folienstärke



112 Beutel pro Verkaufseinheit



24 Verkaufseinheiten pro Umkarton



Artikel 2080

Großrolle, mit Henkeln



230 x 380 mm



18 µm Folienstärke



160 Beutel pro Verkaufseinheit



18 Verkaufseinheiten pro Umkarton



Artikel 2060LR
Unverpackte Kleinrollen



230 x 330 mm



18 µm Folienstärke



15 Beutel pro Rolle



200 lose Rollen pro Umkarton



Recycling Hundekotbeutel B2C



Aus mind. 80 % Post-Consumer Material (PE)



Signifikante CO₂-Einsparung im Vergleich zu PE aus Neugranulat



Ressourcenschonend, da für das Rezyklat **kein neues Erdöl** gefördert werden muss



Hergestellt in der EU



Artikel 6060euBE

Kleinrollen, ohne Henkel



Aus mind. 80 % Post-Consumer-Abfällen (PE)



Hergestellt in der EU



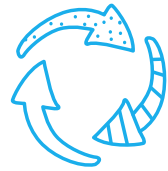
Blauer Engel zertifiziert ([DE-UZ 30a](#))



Leichtes **Ablösen** der Sticker, exzellente **Abreißperforation**, angenehme **Haptik**



Auslaufsicher, **dehnbar** und **reißfest**



Artikel 6060euBE

Kleinrollen, ohne Henkel



230 x 330 mm



15 µm Folienstärke



120 Beutel pro Verkaufseinheit



24 Verkaufseinheiten pro Umkarton



Artikel 6060euBELR

Unverpackte Kleinrollen



230 x 330 mm



15 µm Folienstärke



15 Beutel pro Rolle



200 lose Rollen pro Umkarton



Artikel 3083euBE

Unverpackte Blöcke



Aus mind. 80 % Post-Consumer-Abfällen (PE)



Hergestellt in der EU



Blauer Engel zertifiziert ([DE-UZ 30a](#))



Praktisches Blockformat: kein Abrollen erforderlich - einfach abreißen



Artikel 3083euBE

Unverpackte Blöcke



200 x 350 mm



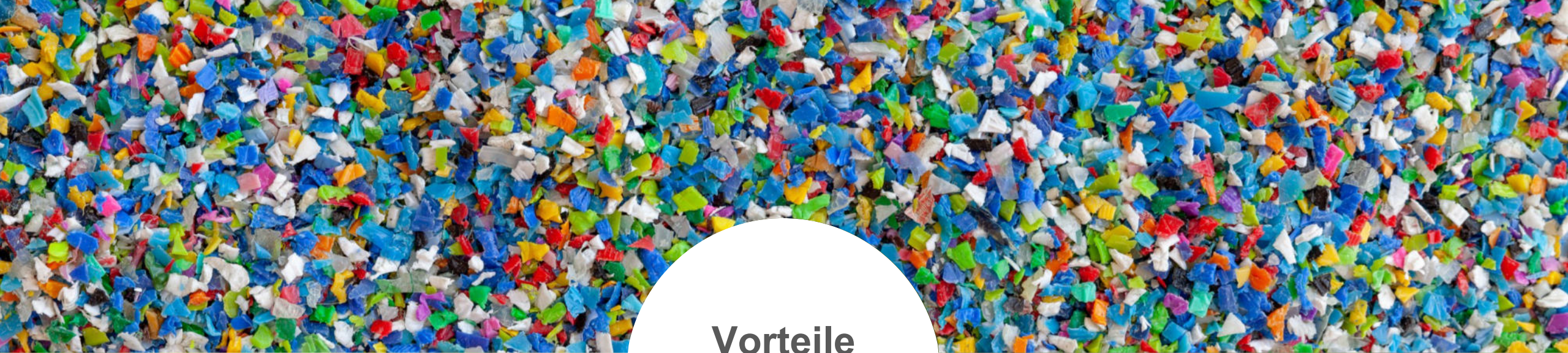
14 µm Folienstärke



50 Beutel pro Verkaufseinheit



100 Verkaufseinheiten pro Umkarton



Vorteile

Post-Consumer-Rezyklat



- Einsatz von Post-Consumer-Rezyklat leistet **wichtigen Beitrag** zur **Ressourcenschonung**
- **Primäre Kunststoffe** werden **substituiert** und solche, die bereits **mindestens eine Nutzung** durchlaufen haben, **kommen erneut in Produkten zum Einsatz**
- Kauf derartiger Produkte = **wichtiger Beitrag** zur **Stärkung des Absatzes** und somit **zur Stärkung des Recyclings** von Post-Consumer-Kunststoffabfällen
- In der Kunststoffverarbeitung in Deutschland stammen z.B. **erst 9,1 % aus Post-Consumer-Abfällen***
- Recycling gebrauchter Kunststoffprodukte **gibt dem betroffenen Müll einen Wert** und **verhindert**, dass das Material **auf Mülldeponien landet**



Thekendisplays



Artikel 2060dpROLL

Thekendisplay für Rollen



Für bis zu 80 **lose Rollen** (passend zu **2060LR**)



Produktvorteile schön präsentiert



Platzierung direkt am POS, z.B. an der Kasse



Kundenfreundlich: Beutel können **niedrigschwellig** ausprobiert werden



Hochwertiges Material: Birkenholz aus nachhaltiger Forstwirtschaft (**FSC zertifiziert**)



Artikel 6060dpROLLde

Thekendisplay für Rollen



Für bis zu 80 **lose Rollen** (passend zu **6060euBELR**)



Produktvorteile schön präsentiert



Platzierung direkt am POS, z.B. an der Kasse



Kundenfreundlich: Beutel können **niedrigschwellig** ausprobiert werden



Hochwertiges Material: Birkenholz aus nachhaltiger Forstwirtschaft (**FSC zertifiziert**)

NEU
Bald verfügbar!



Katzentoilettenbeutel



Artikel 7004euBE

Größe 'M' (42 x 30 cm)



Aus mind. 80 % Post-Consumer-Abfällen (PE)



Hergestellt in der EU



Blauer Engel zertifiziert ([DE-UZ 30a](#))



Hygiene, Schutz & Komfort: verhindert
Urinablagerungen und reduziert Reinigungsaufwand



Einfache Handhabung: exzellente Abreißperforation,
angenehme Haptik, mit stabilem Zugband



Artikel 7008euBE

Größe 'L' (50 x 38 cm)



Aus mind. 80 % Post-Consumer-Abfällen (PE)



Hergestellt in der EU



Blauer Engel zertifiziert ([DE-UZ 30a](#))



Hygiene, Schutz & Komfort: verhindert
Urinablagerungen und reduziert Reinigungsaufwand



Einfache Handhabung: exzellente Abreißperforation,
angenehme Haptik, mit stabilem Zugband