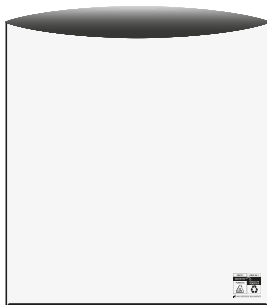


PG PLAST

SOLUZIONI PER L'IMBUSTAMENTO

BORSE E SACCHETTI BIODEGRADABILI E COMPOSTABILI

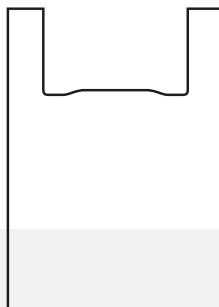
Scheda tecnica



SACCHETTI
A BOCCA APERTA



AMBRA



CORALLO

Caratteristiche

Sacchetti e borse monouso dedicate principalmente al settore alimentare

Prodotte in materiale biodegradabile e compostabile (Mater-bi® / Estabio®)
certificato "OK COMPOST" industrial

Borse rispondenti ai requisiti definiti dall'art. 226-bis d.lgs. 03/04/2006, n.152 e s.m.i.

Stampa fino a 6 colori

NORMA UNI EN 13432:2002

La legge di riferimento per la compostabilità è la UNI EN 13432: 2002 che in maniera chiara e coerente elenca tutte le caratteristiche che un determinato materiale deve possedere per poter essere definito compostabile:

IL MATERIALE DEVE DEGRADARSI DEL 90% MINIMO DOPO SEI MESI
IN UN AMBIENTE RICCO DI ANIDRIDE CARBONICA;

ALMENO IL 90% DELLA MASSA DEL MATERIALE DEVE RIDURSI IN FRAMMENTI
DI DIMENSIONI INFERIORI A DUE MILLIMETRI
DOPO MASSIMO TRE MESI DA CHE È STATA IN CONTATTO CON MATERIALI ORGANICI;

IL MATERIALE NON DEVE AVERE EFFETTI NEGATIVI
SUL PROCESSO DI COMPOSTAGGIO;

LA CONCENTRAZIONE DEI METALLI PESANTI AGGIUNTI AL MATERIALE
DEVE ESSERE MOLTO BASSA;

I VALORI DI PH, CONTENUTO SALINO, CONCENTRAZIONE DI SOLIDI VOLATILI,
CONCENTRAZIONE DI AZOTO, FOSFORO, MAGNESIO E POTASSIO
DEVONO RIENTRARE NEI LIMITI STABILITI.

Le nostre shopper ecologiche sono conformi alla norma tecnica armonizzata UNI EN 13432:2002 ed ai limiti EX ART. 226-BIS D.LGS. 152/2006 in materia di sacchi asporto merce

Personalizzazioni

Formati, spessori e grafiche sono realizzate totalmente su misura per ogni cliente e per rispondere ad ogni esigenza.

Applicazioni



PG PLAST

Corso Luigi Einaudi, 2 10070 Robassomero (TO)
Telefono: +39 011 92 35 778 - email: info@pgplast.it

www.pgplast.it