

Pregis

Flo-Pak® The Bio One

I chip Bio One Loosefill sono chip versatili destinati a riempire i vuoti o proteggere i prodotti nella scatola. Sono realizzati interamente con materie prime naturali - aria, acqua e amido vegetale - e sono biodegradabili in modo sicuro in brevissimo tempo.

- Biodegradabili
- Compostabile
- Riutilizzabili
- Protezione superiore

Specifiche

- Forma: In schiuma a forma di 8
- Colore: Colore verde chiaro (colore alimentare)
- Densità: 6,0 - 8,0 kg/M³
- Materiale: Amido, acqua (10%), PVA.
Non sono stati aggiunti ritardanti di fiamma.
- Solubilità in acqua: 100%
- Temperatura di autoignizione: 450 °C
- Biodegradabilità: 100%



Codici Prodotto:

- 400 litri: 4078873
- 250 litri: 4078874
- 150 litri: 4087544



compostable
7P1137



9G0238

Il Bio One è certificato da DIN CERTCO secondo la norma EN 13432 che lo rende compostabile industriale.

Possono essere riutilizzati o smaltiti nel contenitore dei rifiuti organici. I chip leggerissimi, facili e veloci da usare, sono adatti per i sistemi di fornitura automatici.

I chip Bio sono composti di amido 100% OGM-free; ricavato esclusivamente da materie prime non geneticamente modificate.

Pregis Europe

www.PregisEU.com

☎ 00800 8888 8840 | ✉ customer.care@pregis.com



Specifiche

CONFEZIONE

- Sacche da 400 litri
 - Dimensioni (LxPxA) 60x60x125cm
 - Peso 2,8 kg
 - Sacche da 250 litri
 - Dimensioni (LxPxA) 60x60x75cm
 - Peso 1,75 kg
 - Box da 150 litri
 - Dimensioni (LxPxA) 80x40x50cm
 - Peso 2 kg
- Le sacche sono realizzate in PE e sono perforate.

CONSERVAZIONE

- Temperatura: 5-40°C
- Umidità dell'aria: 45-75%

SMALTIMENTO

- Contenitore per rifiuti organici
- Acque reflue

MISURE IN CASO DI INCIDENTE E INCENDIO

- Agente estinguente: Acqua

DATI TOSSICOLOGICI

- In caso di consumo accidentale, innocuo per persone e animali.

CARICA ELETTROSTATICA

- I prodotti dell'amido sono naturalmente non statici.



- Riempimento degli spazi vuoti



Caratteristiche

Ecocompatibili

- Realizzati con materie prime naturali al 100%
- Riutilizzabili e compostabile
- Biodegradabili
- Leggeri - 99,6% di aria
- Soluzione pulita
- Certificato DIN CERTCO

Specifiche Tecniche

- Atossici
- Neutri per le acque sotterranee
- Chimicamente inerti
- Possono essere condotti senza problemi ai sistemi di riciclaggio esistenti
- 100% OGM-free

Pregis Europe

www.PregisEU.com

☎ 00800 8888 8840 | ✉ customer.care@pregis.com

