

Pregis

Flo-Pak® The Environmental One

I chip Environmental One Loosefill sono chip versatili destinati a riempire i vuoti o proteggere i prodotti nella scatola. Sono realizzati in polistirolo riciclato al 100% - unico sul mercato - e dono inoltre degradabili anche attraverso l'azione di microrganismi naturali. Sono dotati di un grande effetto memoria grazie all'elevata forza di ripristino che garantisce un'imbottitura perfetta.

- Degradabili
- 100% riciclabili
- 99,6% aria

Specifiche

- Forma: Schiuma con forma a 8
- Colore: Colore verde chiaro
- Densità: 3,0 - 4,5 kg/M³
- Materiale: Polistirolo riciclato al 100% con additivo di decomposizione. Non sono stati aggiunti ritardanti di fiamma.
- Punto di fusione: 85 - 105 °C
- Temperatura di autoignizione: 470 °C

Codici Prodotto:

- 500 litri: 4078883
- 400 litri: 4078884
- 250 litri: 4078885
- Box da 150 litri: 4078879

I chip leggerissimi, facili e veloci da usare, sono adatti per i sistemi di fornitura automatici. I chip sono puliti, privi di polvere ed estremamente leggeri, con il 99,6% di aria. Sono progettato per il riutilizzo e sono riciclabili al 100%. Smaltimento dei chip nei rifiuti plastici o, se non disponibili, nei rifiuti residui. Se i chip si disperdono nell'ambiente, si degradano in 9-60 mesi.



I chip ecologici sono sottoposti a un trattamento antistatico, inodore e privo di cloro. L'additivo di decomposizione non contiene alcun valore limite critico come definito dalle direttive UE sulle sostanze/ sui preparati pericolosi e non è pericoloso per la salute. Informazioni legali sono disponibili su richiesta.

Pregis Europe

www.PregisEU.com

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



Specifiche

CONFEZIONE

- Sacche da 500 litri
 - Dimensioni (LxPxA) 60x60x145cm
 - Peso 1,7 kg
- Sacche da 400 litri
 - Dimensioni (LxPxA) 60x60x125cm
 - Peso 1,5 kg
- Sacche da 250 litri
 - Dimensioni (LxPxA) 60x60x75cm
 - Peso 0,8 kg
- FLO-BOX da 150 litri
 - Dimensioni (LxPxA) 68x39,5x60cm
 - Peso 1,4 kg

Le sacche sono realizzate in PE e sono perforate.

CONSERVAZIONE

Non sono richieste condizioni di conservazione specifiche.

SMALTIMENTO

- Contenitore plastica riciclabile al 100%.
- Rifiuti generici: Incenerimento - positivo per il suo alto potere calorifico.
- Degradabilità: Se il prodotto si disperde nell'ambiente, si degrada in CO₂, acqua e humus inerte del suolo.

MISURE IN CASO DI INCIDENTE E INCENDIO

- Agente estinguente: Acqua

DATI TOSSICOLOGICI

- Gli additivi non contengono alcun valore limite critico come definito dalle direttive UE sulle sostanze/sui preparati pericolosi e non è pericoloso per la salute. Informazioni legali sono disponibili su richiesta.



- Riempimento degli spazi vuoti



Caratteristiche

Ecocompatibili

- Degradabile in 9-60 mesi
- Realizzato con materiali riciclati al 100%
- Leggeri - 99,6% di aria

Specifiche Tecniche

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

Pregis Europe

www.PregisEU.com

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

 Pregis®