

Pregis

Flo-Pak® The Eco One

I chip Eco One Loosefill sono chip versatili destinati a riempire i vuoti o proteggere i prodotti nella scatola. Sono realizzati in polistirolo riciclato al 100%. Si tratta di chip altamente versatili, veloci e facili da usare e adatti per l'uso in sistemi di fornitura automatici.

- Realizzati con PS riciclato al 100%
- Unici sul mercato
- Il 99,6% è aria

Specifiche

- Forma: Forma in schiuma aperta con forma a 8
- Colore: Colore bianco
- Densità: 2,5 - 4 kg/M³
- Materiale: 100% polistirolo riciclato. Non sono stati aggiuntiritardanti di fiamma.
- Punto di fusione: 85 - 105 °C
- Temperatura di autoignizione: 470 °C

Codici Prodotto:

- 500 litri: 4078902
- 400 litri: 4078905

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.

I chip Eco sono sottoposti a un trattamento antistatico, inodore e privo di cloro.



Pregis Europe

www.PregisEU.com

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



Specifiche

CONFEZIONE

- Sacche da 500 litri
 - Dimensioni (LxPxA) 60x60x145cm
 - Peso 1,6 kg
- Sacche da 400 litri
 - Dimensioni (LxPxA) 60x60x125cm
 - 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.

MISURE IN CASO DI INCIDENTE E INCENDIO

- Agente estinguente: Acqua



- Riempimento degli spazi vuoti



Caratteristiche

Ecocompatibili

- 100% riciclabili
- 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

