

Pregis

Flo-Pak® The Bio One

De Bio One loosefill chip is een veelzijdige chip voor ruimtevulling of het beschermen van producten in de doos. Hij is volledig gemaakt van natuurlijke grondstoffen - lucht, water en plantaardig zetmeel - en het wordt in korte tijd en op een veilige wijze volledig afgebroken.

- Biologisch afbreekbaar
- Composteerbaar
- Herbruikbaar
- De beste bescherming



Specificaties

- Vorm: Gesloten geschuimde vorm van een 8
- Kleur: Lichtgroen gekleurd (voedingskleur)
- Dichtheid: 6,0 - 8,0 kg/M³
- Materiaal: Zetmeel, water (10%), PVA. Geen toegevoegde vlamvertragers.
- Oplosbaarheid in water: 100%
- Zelfontbrandingstemperatuur: 450 graden Celsius
- Biologische afbreekbaarheid: 100%

Productcodes:

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



compostable
7P1137



9G0238

De Bio One is gecertificeerd door DIN CERTCO in overeenstemming met EN 13432 waardoor hij industrieel composteerbaar is.

Het kan opnieuw worden gebruikt of worden weggegooid in de groencontainer. De lichtgewicht chip is snel en handig in het gebruik en is geschikt voor automatische transportsystemen.

De biologisch chips zijn gemaakt van zetmeel dat 100% GGO-vrij is; ze worden uitsluitend gemaakt van nietgenetisch gemodificeerde grondstoffen.

Specificaties

VERPAKKEN

- Zakken van 400 liter
 - Afmetingen (l x b x h) 60x60x125cm
 - Gewicht 2,8 kg
- Zakken van 250 liter
 - Afmetingen (l x b x h) 60x60x75cm
 - Gewicht 1,75 kg
- Dozen van 150 liter
 - Afmetingen (l x b x h) 80x40x50cm
 - Gewicht 2 kg

De zakken zijn gemaakt van PE en zijn geperforeerd.

OPSLAG

- Temperatuur: 5-40°C
- Luchtvochtigheid: 45-75%

VERWIJDERING

- Gft-bak
- Afvalwater

ONGEVALLLEN- EN BRANDPREVENTIE

- Blusmiddel: Water

TOXICOLOGISCHE GEDEEVENS

- Ongevaarlijk bij onvoorzene consumptie door mens en dier.

ELEKTROSTATISCHE LADING

- Producten van zetmeel zijn van nature niet statisch.



- Ruimtefilling



Eigenschappen

Milieuvriendelijk

- Gemaakt van 100% natuurlijke grondstoffen
- Herbruikbaar en composteerbaar
- Biologisch afbreekbaar
- Licht gewicht - 99,6% lucht
- Schone oplossing
- DIN CERTCO gecertificeerd

Technische Specificaties

- Niet giftig
- Grondwaterneutraal
- Chemisch inert
- Kan probleemloos worden afgevoerd via bestaande recyclesystemen
- 100% GGO-vrij