

OPH-zakken

Farmaceutische (ophang)zakken

ZAKKEN GEPRODUCEERD ONDER ZEER STRENGE CONDITIES, WAARDOOR GESCHIKT VOOR DE FARMACEUTISCHE INDUSTRIE

Beschrijving:

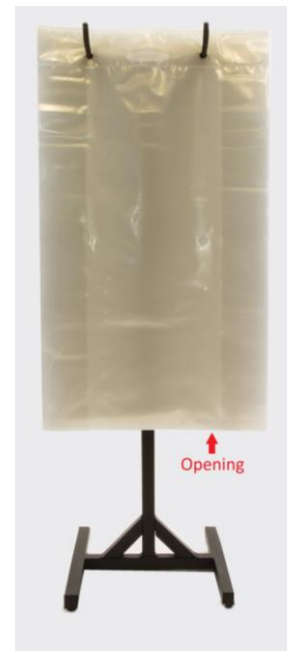
Farmaceutische zakken worden bij Oerlemans Plastics geproduceerd onder de strenge BRC/IOP norm. BRC/IOP staat voor British Retail Consortium in samenwerking met het Institute of Packaging. De normering houdt in dat alle potentiële gevaren op het gebied van contaminatie van verpakkingen voor de voedsel- en farmaproducten worden onderkend en dat schadelijke gevolgen worden voorkomen. De first grade grondstoffen zijn gel-arm, pitvrij. Tevens bezit de folie een hoge doorsteekweerstand ter voorkoming van lekkage en/of contaminatie.

Voordelen/eigenschappen

- Algehele hygiëne
- Traceability (binnen 4 uur)
- Ingangscontrole - AQL
- Productie uit geselecteerde grondstoffen
- Etikettering volgens GMP
- Handzaam verpakt

Productie-eigenschappen

- Stofvrije koker, PVC kernen
- Productie in een schone omgeving
- Fabricage controle formulier
- Oppervlakte weerstand van 10^{E10} – 10^{E11} Ohm ter voorkoming van stofexplosies door middel van een anti-staticum speciaal voor de farmaceutische industrie ontwikkeld.
- De verpakkingen worden meerdere keren verpakt, zodat u bij doorgang door sluis, er een omverpakking kunt achterlaten.
- Geconditioneerde Confectie/Extrusie ruimten



Uw farmaceutische verpakkingen zijn bij Oerlemans Plastics in goede handen en worden met de grootste zorg geproduceerd. Sinds 1992 maken we deze verpakkingen en door ons continue verbeter-systeem kunnen we bogen op een tevreden klantenkring.

Certificaten:

- BRC/IOP gecertificeerd, gelijk aan GMP
- FDA-approved
- Foodcompliance
- Fabco-formulieren
- Conformiteitsformulieren
- BSCI code of conduct

