



JOSE MESTRE, S.A.

EXCLUSIVAS - ENVASES - ARTICULOS DE ORTOPEDIA

DOMICILIO SOCIAL Y OFICINAS:
Providencia, 70 - 08024 Barcelona
Teléfono: 932857040* - Fax: 932841109
N.I.F.: ES-A59943571
www.josemestre.com

DELEGACION CENTRO:
Av. Pedro Diez, 27 - 28019 Madrid
Teléfono: 914720985 - Fax: 914720988

FICHA TÉCNICA FRASCO EVOLUTION

PROPIEDADES QUÍMICAS Y FÍSICAS

FRASCO

HDPE BL2571N

Fabricado a partir del **HDPE BL2571N** material que satisface los requisitos establecidos en la mayor parte de los países para los materiales polímeros usados en la fabricación de artículos destinados a entrar en contacto con los alimentos.

No se utilizan ni incorporan en el proceso de fabricación del producto metales pesados como cadmio, cromo (hexavalente), plomo y mercurio.

** Propiedades físicas*

- MFR (190 °C/ 2.16 kg)	0.2 g/10 min	según ISO 1133
- MFR (190 °C/ 5 kg)	0.9 g/10 min	según ISO 1133
- MFR (190 °C/ 21.6 kg)	19 g/10 min	según ISO 1133
- Densidad	957 kg/m ³	según ISO 1183

GOTEADOR

LDPE Lupolen 1840 H

Cumple con el reglamento 177.1520 de la FDA y con la mayoría del reglamento Europeo aplicable al contacto con alimentos.

** Propiedades físicas*

- MFR (190 °C/2.16 kg)	1.6 g/10 min	según ISO 1133
- Densidad	0.919 g/cm ³	según ISO 1183

Fecha de revisión: 15/03/2005



JOSE MESTRE, S.A.

EXCLUSIVAS - ENVASES - ARTICULOS DE ORTOPEDIA

DOMICILIO SOCIAL Y OFICINAS:
Providencia, 70 - 08024 Barcelona
Teléfono: 932857040* - Fax: 932841109
N.I.F.: ES-A59943571
www.josemestre.com
DELEGACION CENTRO:
Av. Pedro Diez, 27 - 28019 Madrid
Teléfono: 914720985 - Fax: 914720988

TAPON

PP Moplen HP501H

Cumple con el reglamento 177.1520 de la FDA y con la mayoría del reglamento Europeo aplicable al contacto con alimentos.

* Propiedades físicas

- MFR (230 °C/2.16 kg)	2.1 g/10 min	según ISO 1133
- MFR (190 °C/5 kg)	3.7 g/10 min	según ISO 1133
- Densidad	0.9 g/cm ³	según ISO 1183

BOMBA DOSIFICADORA

PP/PE/ACERO INOXIDABLE/RESINA ACETALICA

Los envases han sido fabricados atendiendo las exigencias establecidas por la Real Farmacopea Española y con objeto de minimizar los efectos sobre partículas, impurezas y/o defectos estéticos, para ser listos para su uso.

ROSER HUARTE PRATS
Directora Técnica
Col. 14413-C

Fecha de revisión: 15/03/2005