



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 Díez, 27 - 28019 Madrid
Teléfono: 914720985 - Fax: 914720988

FICHA TÉCNICA FRASCO PET TR

PROPIEDADES QUÍMICAS Y FÍSICAS

MATERIAL

PET: polímero lineal, con un alto grado de cristalinidad y termoplástico en su comportamiento.

Características:

- Cristalinidad y transparencia.
- Buen comportamiento frente a esfuerzos permanentes.
- Alta resistencia al desgaste.
- Buena resistencia química.
- Buenas propiedades térmicas.
- Totalmente reciclable.
- Cumple los requisitos establecidos para los materiales polímeros usados en la fabricación de envases 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.

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. N. 14413-C

Fecha de revisión: 28/09/2009