

ENVASES Y RESIDUOS DE ENVASES. AUSENCIA DE METALES PESADOS

CERTIFICAMOS que los materiales indicados en la siguiente tabla, cumplen con la Ley 11/1997 del 24 de abril (BOE 99), así como con la Directiva Europea 94/62/EEC de fecha 20 de diciembre de 1994 relativa a los envases y residuos de envases, y sus subsiguientes modificaciones:

- Reglamento CE 219/2009 (11-Marzo-2009)
- Directiva 2005/20/CE (09-Marzo-2005)
- Directiva 2004/12/CE (11-Febrero-2004)

Por lo que su contenido total en metales pesados (plomo, cadmio, mercurio y cromo hexavalente) es inferior a 100 ppm.

| Tipo de producto | Composición | Abreviación y numeración | Porcentaje de materia prima reciclada | Porcentaje de valorización | Porcentaje de reciclabilidad | Porcentaje de reutilización |
|------------------------------|--|--------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| Malla tubular de polietileno | 100% polietileno | HDPE 2 | 0% | 100% (recuperación de energía) | 100% | 0% |
| Malla tubular de algodón | 100% fibra de algodón | TEX 60 | 0% | 100% (biodegradable) | 100% | 0% |
| Malla tubular de poliamida | 100% poliamida | PA | 0% | 100% (recuperación de energía) | 100% | 0% |
| Palnet | 100% polietileno | HDPE 2 | 0% | 100% (recuperación de energía) | 100% | 0% |
| Fleje | Acero AISI-1003 / Zinc | FE / ZN | 0% | 100% | 100% | 0% |
| Girfilm impreso y laminado | 73% HDPE 27% LDPE | HDPE 2 LDPE 4 | 0% | 100% (recuperación de energía) | 100% | 0% |
| Girfilm neutro | 100% HDPE | HDPE 2 | 0% | 100% (recuperación de energía) | 100% | 0% |
| Film UP impreso y laminado | 16% BOPP 84% HDPE | PP 5 HDPE 2 | 0% | 100% (recuperación de energía) | 100% | 0% |
| Film UB impreso y laminado | 16% BOPET 84% HDPE | PES 1 HDPE 2 | 0% | 100% (recuperación de energía) | 100% | 0% |
| Banda cosido | 100% LDPE | LDPE 4 | 0% | 100% (recuperación de energía) | 100% | 0% |
| Etiquetas Wineglass | 35% polipropileno espumado 65% papel térmico | PP 5 PAP 22 | 0% | 100% (recuperación de energía) | 100% | 0% |
| Etiquetas de hilo | Papel: 100% celulosa Hilo: viscosa | PAP 22 TEX 60 | 0% | 100% (biodegradable) | 100% | 0% |
| Etiquetas autoadhesivas | 55% papel térmico 45% papel siliconado amarillo | PAP 22 | 0% | 100% (recuperación de energía) | 100% | 0% |
| Cinta Bolduc | 100% polipropileno expandido | PP 5 | 0% | 100% (recuperación de energía) | 100% | 0% |

No duden en consultarnos si tienen alguna duda o comentario al respecto

Atentamente,