

FOLHA DE DADOS

CÓDIGO DO PRODUTO	PEBD.000.F
DESCRIÇÃO	Polietileno de Baixa Densidade
COR	Natural
PROCESSO	Extrusão Filme
APLICAÇÕES	Sacaria Industrial, Filmes Agrícolas, Filmes Coextrusados, etc.

A – Propriedades de Controle:

- Índice de Fluidez (ASTM D 1238; 190°C; 2,16kg): 0,5 g/10min
- Densidade (ASTM D 792) : 0,922 g/cm³
- Teor de Umidade (PT - IT - 30): < 0,10 %

B – Informações Adicionais:

- Embalagem: sacaria de rafia com 25 kg peletizados.
- Armazenamento: Devem ser armazenado em locais cobertos com boa ventilação, protegido de calor extremo e umidade.
- Aspecto: peletes (grãos).

C – Observações:

As informações aqui descritas servem como referência para a seleção e utilização adequada dos produtos Plastimil e estão de acordo com o nosso melhor conhecimento. No entanto, esses dados não devem ser considerados como garantia de desempenho.

Ambiente de Prova: (salvo indicação específica de cada item)

Temperatura: 23 ± 2°C

Umidade Relativa: 50 ± 10%

REVISÕES		
DATA	REVISÃO	RESPONSÁVEL
18/02/16	00 - Emissão Inicial	Luiz Camargo