

FOLHA DE DADOS

CÓDIGO DO PRODUTO	PEAD.903.FT
DESCRIÇÃO	Polietileno de Alta Densidade
COR	Mescla
PROCESSO	Sopro / Extrusão
APLICAÇÕES	Uso geral

A – Propriedades de Controle:

- Índice de Fluidez (ASTM D 1238; 190°C; 2,16kg): 0,60 g/10min
- Densidade (ASTM D 792) : 0,980 g/cm³
- Teor de Carga (PT-IT-18; 650°C; 40min): 6 %
- Teor de Umidade (PT-IT-30): < 0,25 %

B – Informações Adicionais:

- Embalagem: sacaria de rafia com 25 kg ou Big Bag com 1100 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
16.01.2013	Emissão Inicial	Cláudio Faria
20.10.2014	01 – Análise Crítica	Luiz Camargo