

## FOLHA DE DADOS

<b>CÓDIGO DO PRODUTO</b>	<b>PPH.300.I</b>
<b>DESCRIÇÃO</b>	<b>Polipropileno Homopolímero</b>
<b>COR</b>	<b>Cinza</b>
<b>PROCESSO</b>	<b>Injeção</b>
<b>APLICAÇÕES</b>	<b>Injeção em Geral</b>

### A – Propriedades de Controle:

- Índice de Fluidez (ASTM D 1238; 230°C; 2,16kg): 9 g/10min
- Densidade (ASTM D 792) : 0,93 g/cm<sup>3</sup>
- Carga (PT – IT – 18) : < 6% =

### B – Propriedades Típica:

- Impacto Izod (ASTM D-256; 23°C com entalhe); 28 J/m
- Módulo de Flexão (ASTM D-790): 1200 MPa
- Resistência Tração (ASTM D-638): 26 MPa
- Ponto de Fusão (ASTM D-3418): 163°C

### C – Informações Adicionais:

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

### D – 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
10.02.2015	Emissão Inicial	Luiz Camargo