

## FOLHA DE DADOS

<b>CÓDIGO DO PRODUTO</b>	<b>PELBD.000.F</b>
<b>DESCRIÇÃO</b>	<b>Polietileno Linear de Baixa Densidade</b>
<b>COR</b>	<b>Natural</b>
<b>PROCESSO</b>	<b>Extrusão de Filmes Tubulares e Matriz Plana</b>
<b>APLICAÇÕES</b>	<b>Sacaria Industrial, Sacos Valvulados, Laminação, Liners, Stretch</b>

### A – Propriedades de Controle:

1. Índice de Fluidez (ASTM D 1238; 190°C; 2,16kg): 1,1 g/10min
2. Densidade (ASTM D 1505): 0,922 g/cm<sup>3</sup>
3. Umidade (FT-IT30- 100°C): 0,10 %

**B – Observações:** As informações aqui descritas servem como referência para a seleção e utilização adequada dos produtos Fortymil 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
20.08.2015	Emissão Inicial	Cláudio Faria