

Boletim de Características dos Compostos

Linha: 83988

BENVIC XEF261/0001

Data da Revisão: 29.12.2006

Recomendações:

COMPOSTO DE PVC, FORMULADO SEM ADIÇÃO DE METAIS PESADOS
 EXTRUSÃO DE FILMES ESTICÁVEIS, DE ACORDO COM A RESOLUÇÃO nº105 DA
 ANVISA DE 19/05/1999 PARA ALIMENTOS TIPO VI

Características	Método/Condição	Unidade	Valor	Tolerância	
				Superior	Inferior
ANÁLISE FÍSICA					
# COR	ME-040	UN	0,50	1,00	0,00
# PESO ESPECÍFICO	ASTM D-792 A1 - 23°C - 50% URA	g/cm3	1,25	1,27	1,23
# SHORE D (3 SEGUNDOS)	ASTM D-2240 - 23°C - 50% URA	shoreD	34,00	37,00	31,00
# SHORE A (15 SEGUNDOS)	ASTM D-2240 - 23°C - 50% URA	shoreA	80,00	83,00	77,00

- Obs.: 1) Os testes de características mecânicas foram efetuados em corpos de prova tipo borboleta, estampados de lâminas prensadas.
- 2) A Dacarto Benvic não se responsabiliza por utilizações não recomendadas.
- 3) Os relatórios de ensaios de produção somente conterão resultados das características assinaladas por {#}.
- 4) Essas informações baseiam-se em nossos conhecimentos atuais, com o propósito de fornecer os valores típicos deste produto.