



## FICHA TÉCNICA

FILME DE PVC ESTICÁVEL  
(POLI CLORETO DE VINILA P.V.C)  
Película aderente para embalagem.

### PRODUTOS:

FILME PVC EST LAR 300 ESP 09 MTS 1000 PB 3,81  
FILME PVC EST LAR 380 ESP 09 MTS 1000 PB 4,79  
FILME PVC EST LAR 600 ESP 09 MTS 800 PB 6,13  
LINHA DOMESTICA 280 X 30 COM 24 CART  
LINHA DOMESTICA 380 X 300 COM 12 REFIL

Produto para embalagem de bandejas ou recipientes, acondicionando e conservando os alimentos, mantendo-os limpos, protegidos e frescos.

**Utilização:** supermercados, hortifrutigranjeiros, cozinhas industriais, frigoríficos, indústrias de alimentos, etc. Produto dentro das normas exigidas pela ANVISA (órgão de vigilância sanitária de competência nacional)

**Formulação:** Resina de policloreto de vinila, plastificantes, aditivos a base de óleos vegetais e plastificantes em citrato. aditivos esses, sem perda deles mesmos, após em contato com alimentos e indicado para contato em todos os tipos alimentos.

### ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO:

FILME DE PVC ESTICÁVEL	MEDIDAS FABRICADAS	28 CM ATÉ 140 CM MICRONS: 08 A 20
Análise	Unidade	Resultado
Película aderente	-	Adere a ele mesmo
Odor	-	Leve odor característico
Elasticidade	65 %	60 % para +
Estiramento transversal	80 %	80%
Estiramento longitudinal	120 %	120 %
Armazenamento	25 °C	De -10° até +25 ° C
Variações Espessura	%	+ / - 5 %
Variações Largura	%	+ / - 2 %
Cor	Incolor	Sem pigmentação
Densidade	mg /cm <sup>3</sup>	1,25
Testes de migração de 10 dias em contato com alimentos gordurosos	Migração de 1% permitida °C	- 35 até + 40 °C.

**Validade: 12 meses após fabricação - embalagem: caixa de papelão.**

**Produto não inflamável.**

**Recomendação: armazenar em local seco e arejado, até 25 °C.**

São Paulo, 26 de janeiro de 2022.

Depto. Industrial