



SOLVEN SOLVENTES E QUÍMICOS LTDA  
R. Profª Abigail Alves Pires, 301 – Chácara Nova Boa Vista – Hortolândia – SP  
Fone/Fax: (19) 3865.9500 / 3865.9517 CEP: 13185-071  
Site: [www.solven.com.br](http://www.solven.com.br) / E-mail: [qualidade@solven.com.br](mailto:qualidade@solven.com.br)

## ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

### SOLVEN WAX PLUS

#### 1. DESCRIÇÃO

A SOLVEN WAX PLUS é essencialmente composta de hidrocarbonetos saturados e baixos teores de hidrocarbonetos poliaromáticos. Possui excelente estabilidade química.

#### 2. PROPRIEDADES

Ensaio	Especificação	Método
Aspecto a 25 °C	Sólido branco	Visual
Penetração (0,1mm 100g – 25 °C/5s)	Máx.15,0	ASTM D1321
Ponto de Fusão	Mín. 60,0	ASTM D87
Cor Saybolt	Mín. +20	ASTM D156
Teor de Óleo (% Peso)	Máx. 2,0	ASTM D721

#### 4. EMBALAGENS, ESTOCAGEM E MANUSEIO

A SOLVEN WAX PLUS deve ser estocada em local fresco, seco e ao abrigo de intempéries.  
O fornecimento é feito através de sacos de 25 Kg.  
O prazo de validade deste produto é de **03 anos** contando da data de sua fabricação, nas condições recomendadas de estocagem e/ou embalagem original.

#### 5. CLASSIFICAÇÃO PARA TRANSPORTE

Este produto não está classificado com perigo de acordo com a legislação em vigor.

#### 6. APROVAÇÃO

Este documento é aprovado eletronicamente sob a responsabilidade do Controle de Qualidade Solven.

Aprovador: Cristiano Rodrigues dos Santos  
CRQ nº 004446432 – 4ª e 7ª Região

#### 3. APLICAÇÃO

A SOLVEN WAX PLUS é utilizada em impermeabilização de papéis e lonas, fabricação de velas, composição de ceras em geral, aditivos de borrachas e em indústria química.

#### 7. CONTROLE DE REVISÃO

Revisão: 04  
EP.LAB.248

Data: 02/07/2009

Todas as informações, recomendações e sugestões mostradas nesta especificação indicam que o uso é baseado em testes e dados confiáveis. Entretanto, é de completa responsabilidade do usuário determinar o uso para o produto aqui descrito. Uma vez que o uso atual por outros foge de nossos controles, nenhuma garantia, expressa ou implícita, é feita pela SOLVEN SOLVENTES E QUÍMICOS LTDA. Assim, para os efeitos do uso de resultados a serem obtidos, não assumimos o uso indevido, por outros, desse produto.