

## **SOLVEN WAX PLUS**

### **1. DESCRIÇÃO**

Composta principalmente por hidrocarbonetos saturados e baixos teores de hidrocarbonetos poliaromáticos. Possui excelente estabilidade química.

### **2. PROPRIEDADES**

<b>Ensaio</b>	<b>Especificação</b>	<b>Método Solven</b>	<b>Método de Referência</b>
Aspecto à 25°C	Sólido Branco	Visual	-
Ponto de Fusão, °C	Mín. 60,0	IT.LAB.013	ASTM D87
Ponto de Fulgor, °C	Mín. 220,0	IT.LAB.015	ASTM D92
Cor Saybolt	Mín. +20	IT.LAB.037	ASTM D156
Teor de Óleo, %	Máx. 2,0	IT.LAB.005	ASTM D721
Penetração, 100g/5s à 25 °C, 0.1 mm	Máx. 15,0	IT.LAB.006	ASTM D1321

### **3. APLICAÇÃO**

Utilizado em impermeabilização de papéis e lonas, fabricação de velas, composição de ceras em gerais, aditivos de borrachas, emulsões de parafinas e indústrias químicas em geral, dentre outras aplicações específicas de acordo com as necessidades e testes do cliente.

### **4. EMBALAGENS, ESTOCAGEM E MANUSEIO**

Deve ser mantido longe de fontes de ignição, em local fresco, seco e ao abrigo de intempéries.

O prazo de validade deste produto é de **36 meses** contando da data de sua fabricação, nas condições recomendadas de estocagem e/ou embalagem original.

### **5. CLASSIFICAÇÃO PARA TRANSPORTE**

Este produto não está classificado como perigoso de acordo com a legislação de transporte 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