

SOLVEN WAX 130

1. DESCRIÇÃO

É essencialmente composta de hidrocarbonetos saturados. Possui excelente estabilidade química.

2. PROPRIEDADES

Ensaio	Especificação	Método Solven	Método de Referência
Ponto de Fulgor, °C	Anotar	IT.LAB.015	ASTM D92
Penetração (0,1mm – 25 °C -100g /5s)	Anotar	IT.LAB.006	ASTM D-1321
Cor Saybolt	Mín. +25	IT.LAB.037	ASTM D-156
Ponto de Fusão, °C	51,7 – 54,4	IT.LAB.013	ASTM D-87
Teor de Óleo, %	Máx. 4,00	IT.LAB.005	ASTM D-721

3. APLICAÇÃO

Pode ser utilizada na impermeabilização de papéis e lonas, fabricação de velas, composição de ceras e lubrificantes, aditivos para borracha e indústria química.

4. EMBALAGENS, ESTOCAGEM E MANUSEIO

Deve ser estocada em local fresco, seco e ao abrigo da luz. O fornecimento é feito através de sacos contendo 25 kg com apresentação em lentilhas.

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