

SOLVEN WAX 170

1. DESCRIÇÃO

É essencialmente composta de hidrocarbonetos saturados e baixos teores de hidrocarbonetos poliaromáticos. Possui excelente estabilidade química. Em função de suas características de inércia química e baixa solubilidade, não é considerado passível de causar danos ao meio ambiente. É um produto não tóxico.

2. PROPRIEDADES

Ensaio	Especificação	Método Solven	Método de Referência
Aspecto, Ambiente	Sólido Branco/Amarelado	Visual	-
Penetração, 0,1 mm, 100g, 25°C / 5s	Anotar	IT.LAB.006	ASTM D1321
Ponto de Fulgor, °C	Anotar	IT.LAB.015	ASTM D92
Ponto de Fusão, °C	76,7 – 87,8	IT.LAB.009	ASTM D127
Cor, Saybolt	Mín. + 05	IT.LAB.037	ASTM D156
Teor de Óleo, %	Máx. 2,0	IT.LAB.005	ASTM D721
Teor de Policíclicos Aromáticos	Passa	-	FDA 21CRF172.886

3. APLICAÇÃO

Utilizada em impermeabilização de papéis e lonas, fabricação de velas, composição de ceras em geral, aditivos de borracha, indústria química, indústria alimentícia, emulsões de parafinas e indústria de cosméticos.

4. EMBALAGENS, ESTOCAGEM E MANUSEIO

Deve ser estocada em local fresco, seco e ao abrigo de intempéries. 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 como perigoso 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