

EP SOLVEN 460 - H

1. DESCRIÇÃO

É uma emulsão de ceras parafínicas em meio aquoso, aditivada para dar estabilidade e impermeabilização, mantendo o meio aplicado hidrofóbico.

2. PROPRIEDADES

Ensaio	Especificação	Método Solven	Método de Referência
Aspecto, Ambiente	Líquido Levemente Amarelado	Visual	-
Densidade à 25 °C, g/cm ³	0,920 – 0,990	IT.LAB.008	-
pH à 25°C	8,0 – 10,0	IT.LAB.020	-
Não Voláteis, %	58,0 – 62,0	IT.LAB.007	-
Viscosidade Copo Ford #4, s	15,0 – 40,0	IT.LAB.010	-

3. APLICAÇÃO

Pode ser utilizada em indústrias de chapas de madeira e papeis, como impermeabilizante, 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 fornecimento é feito através de bombonas, containeres e a granel. O prazo de validade deste produto é de **06 meses** contando da data de sua fabricação, nas condições recomendadas de estocagem e/ou embalagem original.

5. CLASSIFICAÇÃO PARA TRANSPORTE

Produto não 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

EP. LAB.671

Revisão: 00 – Janeiro/2014

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.

Dúvidas e Informações: www.solven.com.br ou qualidade@solven.com.br.