

THF (TETRAHIDROFURANO).

Disolvente TETRAHIDROFURANO (THF) para la realización de la soldadura química con láminas DANOPOL.



Disolvente TETRAHIDROFURANO (THF) para la realización de la soldadura química con láminas DANOPOL.

Apresentação

- Código de produto: 750001

Dados técnicos

Conceito

Valor

Norma

Campo de aplicação

- É utilizado na soldadura química com membranas DANOPOL.

Vantagens e benefícios

- Compatível com todas as membranas sintéticas da gama DANOPOL®.
- Permite uniões praticamente imediatas, melhorando o rendimento da mão de obra.
- Apresenta uma pré-secagem rápida e uma elevada velocidade de desenvolvimento da força coesiva.
- Proporciona uma soldadura e remate de elevada fiabilidade.

Modo de Aplicação

- Se aplicará simultáneamente una capa de THF con una brocha sobre las superficies que están en contacto en el solapo.
- Se presiona la zona de unión durante uno o dos segundos para dar tiempo a que el disolvente funda y suelde las dos caras de las láminas en contacto.
- El consumo se sitúa en torno a los 25 g/ml.
- La temperatura ambiente deberá de estar por encima de 5°C y la membrana deberá estar seca.
- El control de la soldadura se realizará cuando haya transcurrido un tiempo mayor de 5h.

Indicações e Recomendações Importantes

- Quando os trabalhadores estiverem expostos a concentrações acima dos limites de exposição, usar máscaras certificadas e apropriadas.
- Facilmente inflamável
- Irritante para os olhos e trato respiratório.
- Manusear com as devidas precauções de higiene industrial e respeitar as práticas de segurança. Manter afastado de alimentos e bebidas. Lavar as mãos antes dos intervalos e imediatamente após manusear a substância. Não fumar durante a utilização.
- Não tocar nas embalagens danificadas ou em material derramado, salvo se utilizar roupas de proteção adequadas.
- Nocivo em contacto com a pele e por ingestão.
- Pode formar peróxidos explosivos.
- Utilizar luvas resistentes a solventes (borracha butílica).
- Utilizar material não combustível como a vermiculite, areia ou terra para absorver o produto e coloque-o num recipiente para descartá-lo posteriormente.
- Utilizar óculos de proteção contra produtos químicos.

Manuseamento, armazenamento e conservação

- Armazenar na embalagem original, bem fechada e à temperatura ambiente.
- Armazenar num local fresco.
- Prazo de validade de 12 meses.
- É conveniente manter o produto em locais protegidos do gelo e a uma temperatura entre 5°C e 25°C.
- Manter afastado das chamas e fontes de calor.
- Manter este produto afastado dos alimentos, bebidas e ração animal.
- Manter afastado de fontes de ignição e ter um extintor de incêndio à mão.
- Manter a embalagem bem fechada.
- Manter a embalagem num local bem ventilado.
- Não deixar a embalagem aberta após a sua utilização.
- Respeitar as precauções habituais na utilização de produtos químicos.
- Seguir todas as instruções do rótulo/MSDS (Folha de Dados de Segurança), mesmo após a embalagem estar vazia, pois podem permanecer resíduos do produto no interior. Não respirar os gases/fumos/vapores/aerossóis. Abrir e manusear a embalagem com cuidado. Evitar o contacto com a pele e os olhos. Não comer nem beber durante a utilização. Lavar as mãos após a sua utilização e antes de comer.
- Ter cuidado durante a sua utilização/armazenamento.
- A Danosa recomenda a consulta da ficha de dados de segurança deste produto, disponível em permanência em danosa.com, ou solicitar ao nosso Departamento Técnico.
- Devem ser respeitadas as normas de segurança e de higiene no trabalho, bem como as normas de boas práticas na construção.
- Para qualquer esclarecimento adicional, consulte o nosso departamento técnico.

Aviso

- As informações contidas neste documento e qualquer outro conselho dado tem por base o conhecimento e experiência dos produtos da DANOSA sempre e quando sejam devidamente armazenados, tratados e aplicados, em situações normais e de acordo com as recomendações da DANOSA. A informação aplica-se unicamente ao (s) campo (s) de aplicação e ao (s) produto (s) expressamente identificados. No caso de alterações nos parâmetros ou pressupostos relativos à

aplicação, ou no caso de um campo de aplicação diferente ao identificado, consulte o Departamento Técnico da DANOSA antes de usar os produtos DANOSA. As informações aqui contidas não liberam a responsabilidade dos agentes de construção de testar os produtos para a aplicação e uso previsto, bem como da sua correta aplicação de acordo com a regulamentação legal vigente. As imagens dos produtos utilizadas nas comunicações são indicativas e podem diferir ligeiramente na cor e na aparência estética em relação ao produto final. As encomendas serão aceitas de acordo com os termos das nossas Condições gerais de venda. A DANOSA reserva-se ao direito de modificar, sem aviso prévio, os dados refletidos nesta documentação. Website: **www.danosa.com** E-mail: **portugal@danosa.com** Telefone: **(+351) 236 029 465**