

POXIPOL®

10 min

... conserta-se com POXIPOL!

SOLDA METAL, VIDRO, BORRACHA, MADEIRA, CONCRETO, LOUÇA, ETC.

SERVE PARA

CONSERTAR:

- ✓ automóveis
- ✓ móveis
- ✓ brinquedos
- ✓ artigos de esportes
- ✓ louça, etc.

FIXAR:

- ✓ ganchos e suportes em paredes
- ✓ cabos de ferramentas, etc.

CONSTRUIR:

- ✓ rosca em madeira e metal
- ✓ maquetes, etc.

VEDAR:

- ✓ goteiras em canos
- ✓ metais
- ✓ tanques de gasolina, água, óleo, etc.

MANEIRA DE USAR



Nota: Para facilitar a mistura de POXIPOL® 10 minutos, as embalagens pequenas e médias incluem uma BANDEJA MISTURADORA AUTO-LIMPANTE. Esta bandeja foi elaborada com um material especial que evita a aderência do produto. Antes de usar, retire dela o respectivo aplicador. Para reutilizá-la basta remover a mistura endurecida. Não contrai, não dilata e nem deforma.

CARACTERÍSTICAS DE POXIPOL®

- ✓ Excelente cola com características semelhantes às de uma solda metálica.
- ✓ Aplica-se em frio com a facilidade de uma massa e endurece como metal.
- ✓ Não escorre nem mesmo em superfícies verticais.
- ✓ Não contrai, não dilata e nem deforma.
- ✓ Não contém solventes.
- ✓ Depois de endurecido pode ser lixado, limado e serrado com ferramentas comuns.
- ✓ Resiste à água, óleos e a temperaturas de até 120°C dependendo da aplicação.

EMBALAGENS

POXIPOL® Metálico 10 min.: 21g , 1,085 kg.
POXIPOL® Transparente 10 min.: 16g , 82g , 826g.

CUIDADOS



Atenção



POXIPOL®
Atendimento ao Consumidor: (41) 2109 - 8012.
Contém produto de reação: bisfenol-A-(epiclorohidrina); resina epóxi (peso molecular médio: 700). Número CAS: 25068-38-6.
Provoca irritação à pele. Pode provocar reações alérgicas na pele. Provoca irritação ocular grave. Tóxico para os organismos aquáticos, com efeitos prolongados.
EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: lave cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, removê-as, se for fácil. Continue enxaguando. Caso a irritação ocular persista, consulte um médico. Não comer, beber nem fumar durante a aplicação. Use luvas de proteção. Use máscara para proteção de proteção/proteção ocular/proteção facial. EM CASO DE CONTATO COM A PELE: lave com água e sabão em abundância. Em caso de inalação, retire a pessoa para um local ventilado e a mantenha em repouso numa posição que facilite a respiração. Evite a liberação para o meio-ambiente. Em caso de irritação, consultar um médico. A Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos deste produto químico perigoso pode ser obtida por meio de atencionalconsumidor@fenedur.com. Produzido por: FENEDUR S.A. Montevideo, Uruguay.
Importado e Distribuído por: TBR Adesivos e Selantes Ltda. Rua Senador Acipoly Filho, 1575. CEP 81310-020. Cidade Industrial, Curitiba, PR, Brasil. CNPJ 08.998.026/0001-82.
Químico responsável: Marcelo Gianni. CRQ-IX: 09402399-IX região.

LEMBRE-SE

- Verifique que as superfícies a unir estejam limpas, secas e livres de graxa ou ferrugem. Recomenda-se lixar as superfícies muito lisas ou brilhantes.
- Atinge máxima resistência em 24 horas.
- Antes de endurecer sua superfície, a solda pode ser alisada com uma espátula, faca ou dedo, previamente molhados em água.
- Não troque as tampas das bisnagas.
- Depois do uso, lave suas mãos com água morna e sabonete.

OUTROS PRODUTOS

- Poxilina®

Nota: O fato de este folheto fazer menção a diferentes produtos ou tamanhos, não significa necessariamente que os mesmos se encontrem disponíveis em todos os países.

www.poxipol.com.br

Fabricado pela FENEDUR S.A.