



# Boletim Técnico

## REMOVEDOR DE EPÓXI LP 500g

Gel removedor de resíduos de rejunte epóxi/acrílico e manchas

Revolucionário e exclusivo!

**Removedor de Epóxi LP** é um gel inédito de baixo odor que remove resíduos de rejunte epóxi e diversos tipos de mancha – silicone, tintas de todos os tipos, vernizes, colas diversas, entre outras. Este produto também pode substituir removedores automotivos em todas suas aplicações, sem os inconvenientes da toxicidade e baixo odor.

Trata-se de um produto exclusivo que em nada afeta o revestimento em que for aplicado. Ele vai apenas renovar, limpar e alisar seu rejunte se for utilizado durante o tempo indicado. Cabe lembrar que quanto mais áspero for o rejunte, mais ele vai encardir. **Removedor de Epóxi LP** até poderá remover seu rejunte por completo se for aplicado e deixado sobre o rejunte durante 24 horas de uma a três vezes seguidas. Também remove diversos outros tipos de manchas, tais como de: caneta hidrográfica, molho de tomate, licores, graxa de sapato, molho de soja, etc. Ou seja, uma lista infindável de onde o produto pode ser aplicado! **Lembrete:** Se seu rejunte epóxi vive encardindo, é porque está áspero. Você poderá alisá-lo com **Removedor de Epóxi LP** (e assim fazer com que passe a sujar menos) ou apenas mantê-lo limpo com *Refine LP*.

### Como usar?

#### Na remoção de resíduo epóxi:

**1.** Aplique **Removedor de Epóxi LP** diretamente sobre as áreas afetadas. **2.** O tempo de ação será determinado pela espessura dos resíduos a serem removidos. Dica: Quanto mais espesso, maior o tempo de ação. Camadas finas poderão ser removidas com 30 minutos de ação, camadas grossas com até duas horas. **3.** Esfregue com um acessório compatível com a textura de seu revestimento. Materiais polidos devem ser limpos com maior cuidado. **4.** Enxágue com água e verifique o resultado, e, no caso de persistirem alguns resíduos, repita a operação.

#### Na remoção de manchas:

**1.** Aplique o produto diretamente sobre a mancha e aguarde no mínimo 30 minutos. **2.** Enxágue com água e verifique o resultado. No caso de persistirem alguns resíduos, repita a operação. Algumas manchas só sairão após 24h (como a do silicone seco) de ação ou mais.

#### Pronto! :)

### Atenção

**PRECAUÇÕES E CUIDADOS EM CASO DE ACIDENTE:** Cuidado, inflamável! Mantenha longe do fogo e de superfícies aquecidas. Não ingerir. Evitar inalação ou aspiração, contato com os olhos e contato com a pele. Usar luvas, máscara e óculos de proteção. Provoca irritação à pele. Provoca irritação ocular grave. Pode prejudicar a fertilidade ou o feto. Pode provocar irritação das vias respiratórias. Líquido e vapores inflamáveis. Em caso de contato com os olhos ou pele, lave imediatamente com água em abundância. Persi tindo a irritação, consultar o médico. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações (CEATOX 0800-722-6001) ou o médico levando a embalagem ou rótulo do produto. Não dê nada via oral a uma pessoa inconsciente. Manter o produto ao abrigo da luz, do calor e em sua embalagem original, não reutilizando a embalagem vazia. Proteger plantas. **CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.**

Pág. 1



### Composição

**Princípio Ativo:** Glutarato de dimetila, solvente orgânico, espessante.

### Onde usar?

**Ambientes:** Áreas internas, Áreas externas.

**Revestimentos:** Porcelanatos de todos os tipos, cerâmicas, Mármore, Granitos, Pedras em geral, etc. **Obs.:** Não deve ser utilizado em pisos vinílicos.

**Resolve:** Resíduos de rejunte epóxi, manchas diversas como de Tintas de todos os tipos, de Vernizes, de Silicoes, de Canetas, etc.

**Benefícios:** Baixo odor, não tóxico, não agride revestimentos (nem o mármore mais sensível).

### Rendimento

Até 10 m<sup>2</sup>/Kg

### Apresentação

500g e 1Kg

Produzido por PEK Indústria Química Ltda  
Aut. Func. MS: 3.05.413-4  
Rua Tenente Ary Tarragó, 2890 Jardim Planalto  
Porto Alegre/RS/Brasil - CEP 91.225-002  
Fone: +55 51 3344.7415 / 98128.0380 / 0800.600.5151  
CNPJ 09.077.776/0001-84 - INSC. EST. 096/3207199  
Resp. Técnico: Carla Couto Barone - CRF-RS 2743  
INDÚSTRIA BRASILEIRA