

**PRODUTO****IBERÊ REMOVE****IB500****INDICAÇÃO DE USO .....**

Removedor líquido pronto para uso, indicado para a remoção de esmaltes, texturas e vernizes de secagem ao ar (sejam base solvente ou base d'água) tais como, alquídico, acrílico e nitrocelulose; aplicados em metais (ferro, alumínio e aço), madeira, cerâmica, etc. Atenção: Esse produto não é indicado para remoção de tinta catalisada, como poliuretano, epóxi, vernizes de pintura original de eletrodomésticos e móveis, etc.

**COMPOSIÇÃO BÁSICA .....**

Produto à base de Ceras parafinicas, solventes aromáticos, alcoois e cetonas.

**POSSÍVEIS SUBSTRATOS .....**

- Metais ferrosos tais como aço carbono e galvanizado;
- Metais não ferroso como por exemplo alumínio;
- Substratos diversos como por exemplo madeira, cerâmica

**PREPARO DE SUPERFÍCIE .....**

Para acelerar a remoção, pode-se gerar ranhuras na superfície com uma lixa 80 ou inferior.

**APLICAÇÃO .....**

Agite antes de usar. Não dilua o produto.



1. Aplique com trincha ou pincel (uma ou mais) camadas fartas de removedor líquido sobre a tinta/verniz.
2. Aguarde de 10 a 20 minutos para que a remoção ocorra de maneira eficaz.
3. Remova a tinta amolecida e/ou enrugada com o auxílio de uma espátula ou palha de aço.
4. Limpe o resíduo de removedor utilizando thinner ou aguarrás, antes de repintar a superfície.
5. No caso da madeira e cerâmica, por serem mais porosas, recomendamos lixar a superfície e limpar novamente com thinner ou aguarrás.

O tipo de tinta/verniz , a temperatura ambiente, as camadas de tinta, entre outros fatores podem influenciar no tempo de remoção e também na necessidade de se reaplicar mais produto.

**DICAS .....**

Importante após a remoção realizar a limpeza da peça e equipamento de aplicação com thinner ou aguarrás garantindo a remoção de todo o resíduo de tinta antiga e do removedor. Não diluir o produto.

**RENDIMENTO TEÓRICO .....**

Rendimento irá variar de acordo com o equipamento de aplicação e da espessura aplicada.

**PRAZO DE VALIDADE .....**

1 ano. Estocado a temperatura de 15 a 35ºC e livre de umidade.

**EMBALAGENS .....**

Embalagem metálica de 0,9 L.

**SAÚDE E SEGURANÇA .....**

- Favor consultar a FDS.
- Ler as instruções no verso da embalagem do material a ser aplicado, antes de utilizar o produto.
- Usar luvas de borracha nitrílica e óculos de segurança para manusear o produto.
- Utilizar máscara respiradora com filtro contra vapores orgânicos e partículas ao aplicar o produto.



Estas informações representam o melhor do nosso conhecimento à época de sua publicação. Lembramos que o bom resultado final da aplicação dos produtos depende de fatores que fogem ao nosso controle e que diz respeito a preparação da superfície e conhecimentos técnicos do aplicador. A empresa se reserva o direito de alterar essas especificações sem aviso prévio.

Data	Revisão	Elaborado	Aprovado
06/03/2025	3	Equipe Técnica	Gerente Técnico