

DECAPANTE LIQUIDO

DESCRIÇÃO	<p>Produto constituído por uma mistura de Methylal y Dioxolanos, compostos tensioativos e aditivos.</p> <p>Provoca o amolecimento de pinturas aplicadas sobre metais.</p> <p>A ação do decapante sobre revestimentos de secagem física ou oxidativa é rápida.</p>
CAMPO DE UTILIZAÇÃO	<p>Remoção de pinturas envelhecidas aplicadas sobre superfícies metálicas.</p> <p>Limpeza de utensílios de pintura, tais como pistolas, trinchas, rolos, etc.</p> <p>Não utilizar este decapante sobre plásticos.</p>
PREPARAÇÃO DAS SUPERFÍCIES	<p>Assegurar que a base de aplicação não apresenta contaminantes que possam intervir no desempenho do produto.</p>
PROCESSO DE APLICAÇÃO	<p>O produto deve ser aplicado numa camada sobre a área a decapar, por meio de uma trincha. No processo de limpeza mergulhar os utensílios no decapante.</p> <p>Deixar atuar o decapante até ocorrer o amolecimento ou empolamento da película de tinta a remover;</p> <p>Raspar com uma espátula a camada antiga de revestimento até a desagregar e retirar completamente do suporte;</p> <p>Proceder a uma lavagem cuidadosa da superfície decapada, com diluente apropriado, a fim de evitar a permanência de resíduos de decapante;</p> <p>Repetir a operação nos casos mais difíceis;</p> <p>Aguardar a secagem completa da superfície antes de iniciar a aplicação de uma nova camada de pintura.</p>
COMPONENTES	<p>Monocomponente.</p>
SOLVENTES E PROPORÇÕES DE DILUIÇÃO	<p>Deve ser aplicado sem qualquer tipo de diluição.</p>
CONDIÇÕES DURANTE APLICAÇÃO	<p>Para uma boa aplicação, a temperatura ambiente deverá estar entre 5 e os 30°C e a humidade relativa entre os 50 e os 70%. As superfícies não deverão estar acima dos 25°C e evitar a aplicação com incidência direta do sol e evitar o vento forte ou canalizado.</p>

CARATERÍSTICAS FÍSICAS

Cor	Incolor
Brilho	Não aplicável
Textura	Não aplicável
Secagem: (20°C 65% HR)	
Superficial	Não aplicável
Lixagem	Não aplicável
Seco	Não aplicável
Viscosidade	Não aplicável
Densidade (g/cm³):	1,01 ± 0,02 a 20 °C (picnómetro DIN 53217)

TEOR DE COV's Não aplicável.

EMBALAGENS 1; 5 e 20 Lt.

ARMAZENAGEM Conservado nas embalagens originais, hermeticamente fechadas, a uma temperatura compreendida entre 5°C e 35°C, este produto é estável por um período de seis meses.

SEGURANÇA Este decapante está classificado como inflamável. Para informações sobre as precauções a ter na utilização deste produto consultar a ficha de dados de segurança correspondente.

- As nossas informações técnicas – verbais, escritas ou por ensaio – baseiam-se no nosso conhecimento e experiência atuais, mas não envolvem qualquer garantia, pelo que o cliente deve sempre testar a adaptação dos produtos aos seus processos e finalidades previstas.
- Sendo a aplicação feita fora do nosso controlo, não assumimos qualquer responsabilidade por eventuais anomalias decorrentes da utilização incorreta dos produtos.
- Garantimos a constância da qualidade dos nossos produtos de acordo com as condições gerais de fornecimento.