

INDICAÇÃO

O Spray Removedor de Tintas Iquine, elaborado com componentes de alta qualidade, é indicado para remoção de tintas e vernizes de secagem ao ar.

RENDIMENTO



400ml/250g

POR DEMÃO

Podendo variar de acordo com a superfície, espessura do filme aplicado e técnica de aplicação utilizada.

Ao aplicar o produto, utilize máscara protetora com filtro para vapores orgânicos, luvas de PVC e óculos de proteção.

FÁCIL
REMOÇÃO



REMOVE
TINTAS E
VERNIZES

FÁCIL
APLICAÇÃO



CLASSIFICAÇÃO E COR

CLASSIFICAÇÃO

PREMIUM

COR

BRANCA

COMO APLICAR

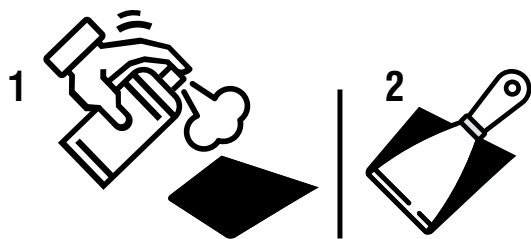
AGITE ANTES DE CADA APLICAÇÃO. ANTES DE USAR LEIA AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO

PREPARANDO A SUPERFÍCIE

Agite bem. Antes da aplicação, deve-se fazer um pequeno teste do uso para verificar a compatibilidade do produto. Remover o excesso de graxa, óleo e/ou umidade, para facilitar o contato do produto com a superfície, aumentando a sua efetividade. Conforme a norma NBR 13245.

FAZENDO A APLICAÇÃO

Aplicar¹ **uma ou duas demãos** fartas do produto, a uma distância de 10 a 15cm de forma a atingir toda a superfície aplicada, podendo variar de acordo com as características de cada superfície (porosidade, pintura existente, etc.). Aguarde alguns minutos, isto irá provocar o enrugamento da película da tinta antiga, possibilitando a sua remoção² com uma espátula de aço, palha de aço ou ferramenta similar.



O tempo de ação do **Spray Removedor de Tintas Iquine**, dependerá da natureza e do grau de endurecimento da tinta.

As tintas sintéticas de secagem em estufas geralmente requerem várias demãos do removedor de tinta spray. Para iniciar um processo de remoção leva de 15 a 30 minutos.

RECOMENDAÇÕES E CUIDADOS



Após o uso, limpe a válvula, virando a lata para baixo, e pressionando até sair somente gás. Em caso de entupimento da válvula, retire o atuador e mergulhe em acetona ou qualquer outro solvente. Quando necessário, limpe o orifício com uma agulha bem fina.

O fabricante não se responsabiliza pelo uso incorreto deste produto.

PRECAUÇÕES

- Perigo: Aerossol extremamente inflamável.
- Recipiente pressurizado: pode romper se aquecido.
- Nocivo se ingerido.
- Provoca irritação à pele.
- Provoca irritação ocular grave.
- Pode provocar irritação das vias respiratórias.
- Pode provocar sonolência ou vertigem.
- Suspeito de provocar câncer.
- Provoca danos ao sistema nervoso central por exposição repetida ou prolongada.
- Tóxico para os organismos aquáticos, com efeitos prolongados.
- Mantenha afastado do calor, faísca, chama aberta ou superfícies quentes.
- Não fume.
- Não pulverize sobre chama aberta ou outra fonte de ignição.
- Mantenha ao abrigo da luz solar.
- Não exponha a temperaturas superiores a 50°C.
- Em caso de contato com a pele: Lave com água e sabão em abundância.
- Em caso de inalação: remova a pessoa para local ventilado e a mantenha em repouso numa posição que não dificulte a respiração.
- Em caso de contato com os olhos: Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando. Caso a irritação ocular persista: Consulte um médico.
- Em caso de irritação cutânea: Consulte um médico.
- Não deixar embalagem de aerossol em veículos/risco de vazamento e explosão.

EMERGÊNCIAS

Em caso de indisposição, procure auxílio médico ou entre em contato com o CEATOX - Centro de Assistência Toxicológica de Pernambuco.

CEATOX: 0800.722.6001 (24 horas)

Em caso de dúvidas consultar nosso SAC



Quím. Responsável:
Ivonel da Silva
CRQ: nº 09402632 IX Região

Fabricado por: CNPJ: 05.855.974/0001-70

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

COMPOSIÇÃO

Butano, propano e segredo industrial.

CLASSIFICAÇÃO

Produto classificado conforme norma da ABNT NBR 14725-2

ESPECIFICAÇÃO

- Odor: Característico.
- Limites de Explosividade: Não estocar acima de 50°C.
- pH: Não disponível.
- Ponto de Fulgor: Não Aplicável.
- Solubilidade: Solúvel em solvente orgânico.

- Taxa de Evaporação: Não Aplicável.
- Densidade: 1,12 a 1,20g/cm³
- Pressão Interna: 40 a 80 Psi
- Taxa de Liberação: 60 a 100 g/minuto

VALIDADE

Conforme data de validade informada na embalagem.

(Fechada e sem uso).

****Para maiores informações consultar FDS - Ficha de Dados de Segurança - disponível no site www.iquine.com.br.**

LIMITAÇÃO DE RESPONSABILIDADE

Quaisquer recomendações, informações, assistências ou serviços fornecidos pela Tintas Iquine Ltda sobre seus produtos ou sobre o uso e aplicação dos mesmos, são dados de boa fé, acreditando serem apropriados e confiáveis, tendo garantias conforme limites do Código de Defesa do Consumidor.

