



BOLETIM TÉCNICO		
THINNER PARA LACA		
Descrição	O Thinner para Laca Nitro é ideal para diluição de Primer Surfacer, Primer Universal, Seladoras, Vernizes e Lacas automotivas. Este Thinner proporciona ótima secagem, alastramento e brilho.	
Indicação	Recomendado para ajustar a viscosidade dos produtos, facilitando a aplicação, melhorando o alastramento e nivelamento da tinta. Em vários casos é usado na proporção de até 100 a 120% em volume para diluição.	
Cores	-	
Principais Benefícios	Secagem rápida Alto poder de solvência Não afeta o brilho da tinta	

REFERÊNCIAS NORMATIVAS				
CLASSIFICAÇÃO	Este produto atende à ABNT NBR 11702	Tipo	Descrição	Função / Definição
		4.7.7	Diluentes	Diluir tintas, vernizes e complementos e limpar ferramentas e equipamentos em geral
DESEMPENHO	-	Não Aplicável	Não Aplicável	Não Aplicável
	-	Não Aplicável	Não Aplicável	Não Aplicável
	Este produto →	Não Aplicável	Não Aplicável	Não Aplicável

Composição	Hidrocarbonetos alifáticos e aromáticos, éter de glicol, alcoóis e ésteres. Isento de benzeno e solventes clorados.
Toxicidade	Consultar FDS - Ficha de Segurança do Produto Químico Disponível no site www.qualyvinil.com.br
Embalagens (Cores prontas)	0,9 L / 5 L / 18 L / 200 L
Embalagens (Sistema Qualysystem)	-
Resistência ao crescimento de fungos em placa de Petri, com lixiviação de acordo com a ABNT NBR 15987	-
VOC - Compostos Orgânicos Voláteis - (de acordo com a ABNT 16388)	> 750 g/L
Sólidos/Massa - (Valor obtido através da Norma ABNT NBR 15315:2005)	-
Sólidos/Volume - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca)	-
Densidade - (peso específico, quanto maior o valor mais pesado/denso será o produto)	0,75 - 0,85 g/cm ³
Aspecto (Estado Físico / Forma)	Líquido Translúcido
Prazo de Validade - (embalagem fechada e sem uso)	36 meses

DADOS DE APLICAÇÃO					
Diluição	Acabamento	Embalagem Rendimento Acabado m ² /l	Nº de demãos	Ambiente	Secagem*
-	-	-	-	-	-
APLICAÇÃO	Modo de usar	Este Thinner é de uso profissional, portanto é importante manusear com cuidado e com os EPI's recomendados. Após o uso fechar corretamente para evitar perdas.			
	Ferramentas	Estopa, pincel, espátula, entre outros.			
	Modo para Diluir	O percentual de diluição depende de cada produto a diluir (Observar informação no Boletim Técnico). O produto incorpora com facilidade através de mistura com espátula ou ferramenta mecânica.			



OBSERVAÇÕES

Recomendação	Produto considerado INFLAMÁVEL e deve ser mantido longe de fontes de ignição, em local fresco, seco e ao abrigo de intempéries.
Importante	Todas as informações contidas neste Boletim Técnico são baseadas em testes e dados confiáveis, contudo é de responsabilidade do usuário o cumprimento das recomendações aqui mencionadas.
Qualidade	Este produto passou por um rigoroso controle de qualidade, sendo suas características resguardadas, desde que seja corretamente conservado, utilizado de acordo com as instruções do fabricante e até a validade expressa na etiqueta.
Armazenamento	Deve ser mantido à temperatura ambiente (não superior a 38°C) ou menor para que não ocorram alterações em suas características iniciais.
Odor	Este produto tem odor característico de solvente orgânicos e faz-se necessário a utilização dos equipamentos de segurança (EPI's) como: máscara respiradora com filtro contra vapores orgânicos e particulados, óculos e luvas de borracha nitrílica

CONDIÇÕES DE ASSEGURIDADE

Para assegurar a qualidade dos produtos consideramos fundamental a utilização do nosso sistema de pintura completo (fundos, massas, diluentes e acabamentos) de acordo com as instruções contidas na embalagem, Boletim Técnico ou Orientativo Técnico.

OBSERVAÇÕES

Efetuar teste prévio de diluição para avaliar o poder de compatibilidade, uma vez que pode ter produtos incompatíveis os quais não conhecemos.
Não manuseie o produto em temperatura abaixo de 10°C ou acima de 40°C e umidade relativa do ar superior a 85%. Não indicamos a utilização combinada, ou em mistura, com outros produtos não especificados na embalagem.
Para diluir, misture bem a tinta com a espátula de plástico ou madeira, em formato de régua até total incorporação.

PRECAUÇÕES

Manter a embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais; Não reutilizar a embalagem, armazenar em local coberto, fresco, ventilado e longe de fontes de calor; Manter o ambiente ventilado durante a preparação, aplicação e secagem; Para manuseio e aplicação recomenda-se usar óculos de segurança, luvas e máscara protetora; Em caso de contato com a pele e olhos, lavar com água potável corrente por 15 min. Em caso de inalação, afastar-se do local, se ingerido não provocar vômito. Consulte um médico levando esta embalagem; Este produto é destinado para pinturas de edificações não-industriais, siga as recomendações de uso. Esta embalagem deve ser destinado à reciclagem conforme o tipo de embalagem; Para maiores informações consulte a FDS - Ficha de Segurança do Produto.
O transporte do produto deverá ser realizado de forma que ele fique em pé e coberto durante todo o percurso. Deverão ser garantidas as condições que previnam o tombamento da embalagem.
Emergências em caso de acidentes no transporte (24 horas) 08000 192 274
Emergências médicas (24 horas) CIATox - Centro de Informação e Assistência Toxicológica Telefone de Emergência: 0800 771 3733
Em caso de dúvidas, ou caso surjam outras necessidades de manutenção corretiva, os usuários devem solicitar orientação técnica gratuita por meio do SAC Qualyvinil – 0800 591 2604
Qualycril Soluções para a Construção Civil Ltda Av. Antonio Bardela, 765 Jd. São Luiz - Jandira - SP – Brasil - CEP: 06618-000
