



## Boletim Técnico

Nº: BT-DV-048

REMOVEDOR GEL LUKSNOVA

Revisão: 04

Data: 22/11/2021

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO / USO

Produto indicado para a remoção de películas de tintas, vernizes e stains, de superfícies de madeira, metais e cerâmicas. Apresentado na forma de gel, possibilitando assim, sua aplicação em superfícies horizontais e verticais, facilitando sua aplicação e removendo partículas de forma fácil, rápida e eficiente.

**Este produto está classificado conforme norma da ABNT NBR 11.702 tipo 4.7.4.**

### COMPOSIÇÃO BÁSICA

Para maiores informações consultar a FISPQ do Produto.

### PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

Não requer tratamento prévio.

Nota - Para remoção sobre outras superfícies, verificar previamente se não há ataque da mesma, devido à ação dos solventes presentes na fórmula do removedor.

### APLICAÇÃO E DILUIÇÃO

Misturar bem o conteúdo da embalagem até sua completa homogeneização. Produto pronto para uso. Usar luvas de borracha e óculos de segurança.

Aplicar sobre a película a ser removida, uma demão farta do Removedor Gel com um pincel. Deixar atuar por 15 a 20 minutos e remover com uma espátula de aço. Caso não ocorra a total remoção, repetir a operação. Retirar resíduos do removedor com um pano limpo embebido no Thinner 206 LUKSNOVA. Lixar toda a superfície com lixa grana 180 / 220, eliminar o pó com pano limpo umedecido em Novaraz 260 LUKSNOVA e aplicar o novo esquema de pintura.

Logo após a aplicação. Lave os utensílios de pintura com thinner 206 – LUKSNOVA.

### RENDIMENTO

O rendimento prático pode variar em função do tipo e espessura da película de tinta / verniz a ser removida (grau de dificuldade e o número de demãos necessárias para total remoção).

### PROPRIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

Cor: Incolor

Massa específica: 1,05 - 1,07 kg/L.

Para maiores informações consultar a FISPQ do Produto.

### EMBALAGEM

Galão - 3,780 kg.

1/4 de galão - 0,945 kg.

	<b>Boletim Técnico</b>	Nº: BT-DV-048
	<b>REMOVEDOR GEL LUKSNOVA</b>	Revisão: 04 Data: 22/11/2021

## ESTOCAGEM E VALIDADE

Armazenar em local abrigado, seco e arejado. Temperatura recomendada: 10 à 40°C. Prazo de validade: 3 anos a partir da data de fabricação.

## PRECAUÇÕES E RECOMENDAÇÕES

Produto Inflamável, manter longe de fontes de calor. Armazenar em local abrigado, seco, arejado, com temperatura entre 10°C e 40°C. Manter a embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais. A embalagem não deve ser incinerada reutilizada. Manter o ambiente bem ventilado durante a preparação, aplicação e secagem do produto.

Evitar pintura de áreas externas em períodos chuvosos, sobre superfícies quentes ou quando da ocorrência de ventos fortes. Não aplicar o produto em ambientes com temperatura inferior a 10°C ou superior a 35°C ou ainda, se umidade relativa do ar for maior que 90%. Para qualquer dúvida, ligar para o Serviço de Atendimento ao Consumidor tenha sempre em mãos número do lote, nota fiscal do produto e/ou embalagem. Emergências médicas (24 horas): ligue para "CEATOX – Centro de Assistência Toxicológica do Hospital das Clínicas" através dos telefones: (11) 2661-8571, (11) 2661-8800 ou 0800-0-148110

Este produto foi testado e aprovado por rígido controle de qualidade. Suas características são preservadas desde que corretamente armazenado e utilizado de acordo com as instruções contidas na embalagem. A performance deste produto depende de um conjunto de fatores alheios ao controle do fabricante, tais como: preparação correta e devida da superfície a ser pintada condições climáticas, escolha do esquema de pintura e é técnica de aplicação.

Para maiores informações sobre Segurança, Saúde e Meio Ambiente consultar a FISPQ do produto disponível no site [www.lukscolor.com.br](http://www.lukscolor.com.br).

**Químico Responsável – Anderson Denardi – CRQ 04230753 – IV Região**