



## Boletim Técnico

Nº: BT-DV-027

**SPRAY PREMIUM MADEIRA & MÓVEIS  
(VERNIZ PARA MADEIRA - EXTERIOR E INTERIOR)**

Revisão: 04  
Data: 05/10/21

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO / USO

Realça e embeleza superfícies de madeira tais como portas, janelas, móveis, tampos de mesa, componentes de lancha e outros objetos em ambientes externos e internos. Sua fórmula especial protege a madeira contra os raios ultravioleta e proporciona boa resistência à água e abrasão. Para se obter a melhor performance deste produto recomenda-se o uso prévio da Seladora **LUKSCOLOR SPRAY PREMIUM MADEIRA & MÓVEIS**. \* Disponíveis nas cores nas tonalidades imbuia e mogno com duplo filtro solar e na versão natural com filtro solar.

### COMPOSIÇÃO BÁSICA

Para maiores informações consultar a FISPQ do Produto.

### PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE (NORMA ABNT NBR-13245)

**Madeira nova** - Lixar (lixa grana 220 até 360) e remover o pó.

**Madeira previamente pintada** - Remover toda a pintura antiga com lixa ou **LUKNOVA REMOVEDOR GEL** e tratar como madeira nova.

Aplicar as demãos necessárias da SELADORA **LUKSCOLOR SPRAY PREMIUM MADEIRA & MÓVEIS**, observando um intervalo de 5 a 10 minutos entre uma demão e outra. Deixar secar por 3 horas. Após secagem da Seladora, lixar (lixa grana 360/400) e aplicar as demãos necessárias do verniz, com intervalo de 5 a 10 minutos entre elas.

### APLICAÇÃO E DILUIÇÃO

Agite bem a lata antes e durante o uso.

Aplique a uma distância de 25 cm da superfície.

Aplique com movimentos constantes e uniformes no sentido horizontal e vertical.

Limpe a válvula, virando a lata para baixo e pressione até sair apenas GÁS.

### DEMÃO E SECAGEM

**VERNIZ** - Entre demãos: de 5 a 10 minutos, Ao toque: em até 4 horas. Ao manuseio: 6 horas. Total: após 24 horas.

Para testes mecânicos recomenda-se aguardar 72 horas.

**SELADORA** - Entre demãos: de 5 a 10 minutos, Ao toque: em até 30 minutos. Ao manuseio: 1 hora. Total: após 3 horas.

Para testes mecânicos recomenda-se aguardar 72 horas.

### RENDIMENTO

Vernizes: de 1,2 m<sup>2</sup> a 1,5 m<sup>2</sup> por embalagem de 350 ml.

Seladora: de 1,2 m<sup>2</sup> a 1,4 m<sup>2</sup> por embalagem de 350 ml.

### PROPRIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

Cor: Conforme catálogo de cores.

Massa específica: 0,671 Kg/L (Função da cor e do Acabamento).

Para maiores informações consultar a FISPQ do Produto.

	<b>Boletim Técnico</b>	Nº: BT-DV-027
	<b>SPRAY PREMIUM MADEIRA &amp; MÓVEIS (VERNIZ PARA MADEIRA - EXTERIOR E INTERIOR)</b>	Revisão: 04 Data: 05/10/21

## EMBALAGEM

Conteúdo 350 ml / Peso Líquido 235 g.

## 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;

Não aplicar sobre isopor, superfícies de plástico ou acrílico. Evite escorrimento aplicando a 1ª demão bem fina, para ancorar as demais. Agite a lata entre as demãos. Em caso de entupimento da válvula, retire o bico e mergulhe-o em acetona. Quando necessário, limpe o orifício com uma agulha bem fina. Não aplicar o produto em superfícies quentes, em ambientes com temperatura inferior a 18°C ou superior a 40°C, ou ainda se a umidade relativa do ar for maior que 90%. Em caso de dúvida, ligar para o Serviço de Atendimento ao Cliente, tendo sempre em mãos o número de lote, Nota fiscal do produto e/ou embalagem. A inalação constante e proposital deste produto poderá causar dependência. Pessoas alérgicas ao produto devem evitar seu uso.

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

Mantenha a embalagem fechada. Armazene o produto em local coberto, fresco, seco, ventilado e longe de fontes de calor ou raios solares. Mantendo o ambiente ventilado durante a aplicação.

Nunca reutilize a embalagem. Mantenha fora do alcance de crianças e animais domésticos.

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**