

	<b>Boletim Técnico</b>	Nº: BT-DV-029
	<b>SPRAY PREMIUM MULTI USO</b> <b>(TINTA PARA USO DECORATIVO, ARTÍSTICO E PROFISSIONAL)</b>	<b>Revisão: 01</b> <b>Data: 01/09/16</b>

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO / USO

É uma tinta desenvolvida para ser aplicado em superfícies de metal (aço e ferro), madeira, gesso e cerâmica. É indicada para pintura de geladeiras, bicicletas, móveis de aço, brinquedos, objetos artesanais e decoração em geral, em ambientes externos e internos. Possui excelente acabamento, ótima aderência, secagem rápida, durabilidade e resistência ao sol e a chuva.

## COMPOSIÇÃO BÁSICA

Resina acrílica, aditivos, acetona, hidrocarbonetos aromáticos, pigmentos orgânicos e inorgânicos, pigmentos metálicos, cargas minerais inertes, gás propelente (butano / propano).

**Para maiores informações consultar a FISPQ do Produto.**

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

A superfície a ser pintada deverá estar limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, ferrugem, sabão, mofo, restos de pintura velha, brilho, etc.

Proteja a parte que não será pintada com papelão ou plástico.

**Restos de pintura velha, partes soltas ou mal aderidas:** remover com espátula, lixa ou escova de aço.

**Sobre pintura com brilho:** lixar até o fosqueamento.

**Sobre metais ferrosos sem oxidação:** aplique **LUKSCOLOR SPRAY PREMIUM MULTIUSO PRIMER RÁPIDO CINZA** ou **LUKSCOLOR SPRAY PREMIUM MULTIUSO PRIMER RÁPIDO ÓXIDO**. Aguarde secagem, lixe (lixa d'água 400) e elimine o pó.

**Sobre metais ferrosos com oxidação:** Lixe bem até remover a oxidação e elimine o pó. Aplique **LUKSCOLOR SPRAY PREMIUM MULTIUSO PRIMER RÁPIDO ÓXIDO**. Aguarde secagem, lixe (lixa d'água 400) e elimine o pó.

**Sobre metais não ferrosos (alumínio galvanizado, cobre, latão, prata.):** aplique **LUKSCOLOR SPRAY PREMIUM MULTIUSO FUNDO PARA ALUMÍNIO**. Aguarde secagem, lixe (lixa d'água 400) e elimine o pó.

**Sobre madeira e gesso:** Lixe bem. Aplique **LUKSCOLOR SPRAY PREMIUM MULTIUSO PRIMER RÁPIDO CINZA**. Aguarde secagem, lixe (lixa d'água 400) e elimine o pó.

## 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

Tinta e Verniz: de 2 a 3 demãos.

Fundos: de 1 a 2 demãos.

Tinta e verniz - Entre demãos: de 5 a 10 minutos, Ao toque: em até 30 minutos, Total: após 24 horas.

Fundos - Entre demãos: de 5 a 10 minutos, Total: após 3 horas.

Para testes mecanicos aguardar 72 horas.

	<b>Boletim Técnico</b>	Nº: BT-DV-029
	<b>SPRAY PREMIUM MULTI USO (TINTA PARA USO DECORATIVO, ARTÍSTICO E PROFISSIONAL)</b>	Revisão: 01 Data: 01/09/16

## RENDIMENTO

De 1,8 m<sup>2</sup> a 2,4 m<sup>2</sup> por embalagem de 400 ml.

## PROPRIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

Cor: Conforme catalogo de cores.

Peso específico: 0,700Kg/L (Função da cor e do Acabamento).

Ponto de Fulgor: -17°C.

**Para maiores informações consultar a FISPQ do Produto.**

## EMBALAGEM

Conteúdo 400 ml / Peso Líquido 280 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

Não aplique sobre superfícies de plástico ou acrílico ou que terão contato com vinil, couro e tecidos emborrachados. Se a superfície a ser pintada for branca, dispensa-se o uso do Lukscolor Spray Premium Fundo Branco Para Luminosa, porem, sobre o isopor, recomenda-se o uso do Fundo para uniformizar a superfície obtendo-se assim o acabamento adequado. As cores Lukscolor Spray Premium Luminosa brilham com a incidência de luz negra (exceto a cor Violeta). Evite escorrimento aplicando a 1º 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%. Utilize máscara protetora, luvas e óculos de segurança. 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.

Produto inflamável – leia atentamente as instruções desta embalagem antes de manusear e/ou utilizar o produto. 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. Não exponha a lata ao calor e mantenha fora do alcance de crianças e animais domésticos. Não fume durante a aplicação. Em caso de fogo, usar pó químico, espuma ou CO<sub>2</sub>. Usar equipamentos de proteção adequado e completo para o combate ao incêndio. Quando expostas a calor intenso, as embalagens fechadas podem explodir, em função da pressão interna. Nunca fure a embalagem. Em caso de derramamento ou vazamento absorver com material absorvente, (areia, argila, etc.) e descartar conforme legislação local. Não permitir o escoamento para córregos, rios ou esgotos.

**Para maiores informações, consulte a FISPQ desse produto no site [www.lukscolor.com.br](http://www.lukscolor.com.br).**

**Químico Responsável – William Erivelto Saraiva – CRQ 04263004 – IV região**

**DOVAC Indústria e Comércio Ltda. [www.lukscolor.com.br](http://www.lukscolor.com.br) SAC 0800-144234**  
Estrada dos Casa, 2.401 – São Bernardo do Campo – SP – CEP 09840-000 TEL.: 11- 4344-3800