



### Descrição do produto

O KOBV SPRAY DE LIMPEZA DE METAIS é um spray de limpeza em espuma específico para metais, finamente abrasivo que limpa, protege e dá brilho. Adequado para limpeza de aço inox, alumínio, cobre, bronze, latão e peças cromadas. O Koby Spray de Limpeza de Metais remove ferrugem, manchas, impressões digitais gorduras e a opacidade dos metais. Deixa uma película invisível que reduz a adesão de água, dedadas e pó. Fácil de aplicar, funciona de forma rápida e pode ser aplicado em superfícies verticais sem escorrer. Não risca, não deixa marcas nem manchas. Deixa os metais lisos e brilhantes por muito tempo.

### Características

- Elimina oxidações, manchas, impressões digitais e gorduras
- Restaura o brilho nas superfícies opacas
- Deixa uma película protetora
- Não risca e não deixa marcas ou manchas
- Deixa os metais lisos e brilhantes

### Aplicações

Indicado para a limpeza e restauro do brilho de peças em aço inox, alumínio, cobre, bronze, latão e cromadas.

### Modo de aplicação

1. As superfícies devem estar limpas, secas, sem poeiras ou gordura;
2. Agitar energeticamente durante 1 minuto antes de usar;
3. Pulverizar o produto sobre a superfície a limpar;
4. Limpar cuidadosamente com um pano macio e limpo, ou com uma esponja não abrasiva, até a superfície estar completamente seca;
5. Enxaguar com água, se necessário.

### Especificações técnicas

Base	Líquido
Aparência	Lata com líquido sob pressão
Embalagem	400 ml
Densidade (23°C)	1,02 g.ml <sup>-1</sup>
pH	8,95
*Validade	Mínimo 24 meses, após data de fabrico

**Nota:** Os valores apresentados podem variar em função de fatores ambientais, tais como temperatura, humidade e diferentes tipos de substrato.

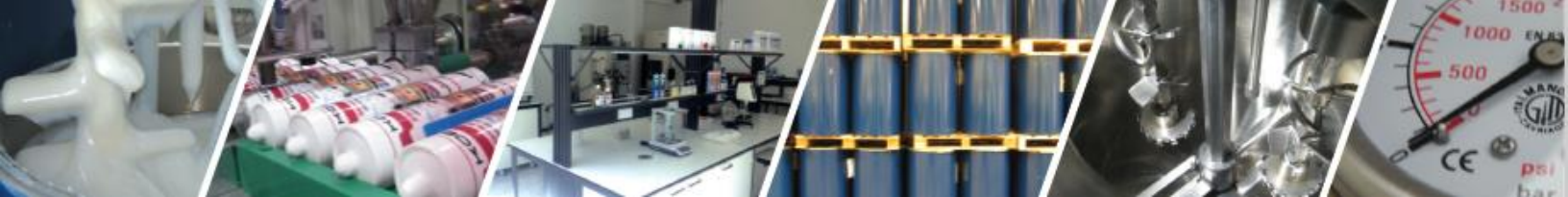
\*(Ver data de fabrico no fundo da lata)

### Preparação da superfície

Consultar, previamente, a ficha de segurança e técnica, antes de iniciar a aplicação. Aplicar o produto, nas condições de temperatura (ambiente e das superfícies) adequadas. As superfícies devem estar limpas, sem poeiras ou gordura. Não deverão existir partículas soltas ou que se possam soltar da superfície.

### Armazenagem

Armazenar o produto em local fresco e seco, a uma temperatura entre +5°C e +25°C. O produto apresenta uma validade mínima de 24 meses na embalagem original fechada e conservada nas devidas condições.



## Higiene e Segurança

Consultar, previamente, a ficha de segurança, antes de iniciar a aplicação. Manter fora do alcance das crianças. Ficha de Dados de Segurança do produto disponível mediante pedido.



**Nota legal:** Esta ficha de dados técnicos substitui as versões anteriores. As indicações aqui referidas resultam da nossa experiência e estão de acordo com os nossos melhores conhecimentos, mas não assumimos qualquer responsabilidade sobre o seu modo de emprego. A TDA reserva-se o direito de fazer alterações às formulações dos produtos sem aviso prévio. O utilizador é responsável por verificar se as indicações correspondem às suas exigências e de efetuar todos os testes necessários. Recomendamos também, que antes de aplicar o produto, o utilizador deve familiarizar-se com as informações apresentadas neste documento e/ou documentos relacionados. O método de aplicação, condições de armazenagem e transporte escapam ao nosso controle direto e não são da nossa responsabilidade. As informações mencionadas neste documento são meramente indicativas.

Revisão 27/10/2021

Versão 0.2