

## V-LIGHT PRO



V-Light é um coating de alta performance à base de dióxido de silício, desenvolvido especialmente para recuperar faróis compostos por policarbonato e que sofreram oxidação com o passar do tempo. O produto forma um filme vítreo, semiflexível, de alta transparência e resistência, que suporta dilatações que os faróis de policarbonato sofrem com a variação da temperatura, sem correr risco de trincar ou amarelar novamente com o tempo. Outras características importantes do V-light pro: ele forma um filme de proteção UV, além de deixar a superfície hidrofóbica. Para alcançar a proteção, basta apenas que o produto seja utilizado e mantido conforme orientações contidas neste rótulo. V-Light pro poderá ser utilizado tanto em faróis novos, como em faróis oxidados, mas vale salientar que, nos faróis oxidados, é necessário fazer um polimento antes.

Avaliação: Ainda Não Avaliado

[Faça uma pergunta sobre este produto](#)

Descrição

### Descrição Geral

V-Light é um coating de alta performance à base de dióxido de silício, desenvolvido especialmente para recuperar faróis compostos por policarbonato e que sofreram oxidação com o passar do tempo. O produto forma um filme vítreo, semiflexível, de alta transparência e resistência, que suporta dilatações que os faróis de policarbonato sofrem com a variação da temperatura, sem correr risco de trincar ou amarelar novamente com o tempo. Outras características importantes do V-light pro: ele forma um filme de proteção UV, além de deixar a superfície hidrofóbica. Para alcançar a proteção, basta apenas que o produto seja utilizado e mantido conforme orientações contidas neste rótulo. V-Light pro poderá ser utilizado tanto em faróis novos, como em faróis oxidados, mas vale salientar que, nos faróis oxidados, é necessário fazer um polimento antes.

### Diluição

Pronto uso

### Uso recomendado

Farol, empório carbonato, lanterna traseira e vidro

### Durabilidade

Até 1 ano de proteção nos faróis e lanternas

Tempo de cura  
Parcial: 6 horas

Total: 72 horas  
Observação: Durante este período, manter o veículo protegido de intempéries

### Informações adicionais

Rendimento: 50ml - até 50 pares de faróis.

V-Light pode ser utilizado para fazer a proteção de para-brisas

Faróis novos não precisam passar por lixamento polimento Não utilizar este produto em pintura, plástico e couro

### Precauções

Cuidado! Perigosa sua ingestão. Evite contato prolongado com a pele. Lavar as mãos após o uso. Conserve fora do alcance das crianças e animais domésticos.-Evita o amarelamento

-Produto à base de SiO<sub>2</sub>

### Modo de usar

#### Faróis oxidados

1. Realizar o lixamento dos faróis
2. Descontaminar com Barra Descontaminante e V-Lub e em seguida limpar com Revelax
3. Aplicar a quantidade generosa de produto em movimentos horizontais usando o aplicador e a microfibra de suede de maneira uniforme
4. Certificar-se do preenchimento de toda a superfície, observando a uniformidade e transparência

#### Proteção para faróis novos

1. Descontaminar com Barra Descontaminante e V-Lub e em seguida limpar com Revelax
2. Aplicar a quantidade generosa de produto em movimentos horizontais usando o aplicador e a microfibra de suede de maneira uniforme
3. Certificar-se do preenchimento de toda a superfície
4. Realizar acabamento com uma microfibra limpa e seca

### Multiplicadores

V-LIGHT PRO 50 ML - 1 Caixa x 6 Unidades

### Opiniões

Ainda não há comentários para este produto.

// //