

## SC5 TIRE DRESSING

### Descrição

#### **PROTETOR E REGENERADOR DE PNEUS**

SC5 é um produto com tecnologia SiO<sub>2</sub> à base de água de última geração, ideal para renovar, hidratar e regenerar a aparência dos pneus. Sua fórmula exclusiva garante extrema durabilidade e profundidade ajustável de cor e brilho, graças à sua diluição, de acordo com o efeito desejado. É fácil de aplicar, não evapora rapidamente e permite a aplicação tanto a seco como a húmido. A sua consistência facilita a aplicação, evitando desperdícios desnecessários de produto e graças às substâncias especiais contidas, que reduzem a tensão superficial durante a aplicação, espalha-se com uma única passagem e não necessita de esfregar a superfície. Uma vez polimerizado, cria uma barreira repelente e autolimpante que dura muitos quilômetros e resistente à chuva. Também pode ser usado em fáscias, plásticos, painéis e compartimentos do motor.

### **Como usar :**

#### **Em pneus:**

Prepare cuidadosamente os pneus com uma pré-lavagem e descontaminação, utilizando uma escova especial se necessário. Antes de prosseguir, use D2 CHECK com microfibra para eliminar vestígios de agentes protetores anteriores e eventuais resíduos dos pneus. Aplique SC5 no MICRON APP o pad de microfibra e espalhe o produto uniformemente por todo o pneu. Para maior duração, recomenda-se deixar o produto absorver, retirando o excesso após 15-30 minutos.

#### **Nos painéis, peças de plástico, tablier e compartimento do motor:**

Prepare cuidadosamente a superfície lavando com detergente específico para o tipo de suporte. Proceda com a mesma aplicação descrita para os pneus.

#### **Manutenção:**

Use SP1 PREWASH para uma pré-lavagem sem toque e limpeza posterior com SD1 IRON THIXO RAPID, usando uma escova de dureza média, se necessário.

O produto é totalmente ativado após 7 horas. O produto pode ser diluído de puro a 1:3 (1 parte de produto e 3 de água) de acordo com a profundidade de cor e brilho desejados. Recomenda-se diluir apenas o produto necessário para a aplicação. Se você deseja maior profundidade de cor e brilho, pode reaplicar uma segunda camada de produto após 15 a 30 minutos.

#### **Avisos :**

Como o produto é uma microemulsão, agite bem antes de usar, principalmente se diluído. Recomendamos aplicar o produto puro e em pneus secos para melhor desempenho e durabilidade. Não aplique o produto na banda de rodagem.

Para o manuseio do produto, observe as recomendações da ficha de dados de segurança.

#### **CONSUMO:**

5-10ml/pneu

20-30ml/4 pneus

#### **FRA-BER s.r.l.**

Via M. Merisi 40-46  
24051, Antegnate (BG) Italy

T +39 0363 905287  
F +39 0363 905290

info@innovadetailing.it  
C.F. / P.IVA 03351820166



[www.innovacar.it](http://www.innovacar.it)

## Características técnicas:

Aspecto e cor: líquido cinzento

Odor: característico

pH: 7,2 ± 0,5

Ponto de inflamação: >100 °C

Densidade relativa: NA g/cm<sup>3</sup> ± 0,05

Solubilidade em água: parcialmente solúvel

Solubilidade em gordura: parcialmente solúvel

## Armazenar:

Em embalagem fechada e armazenado em temperatura ambiente e longe da luz solar direta.

## Embalagem:

EMBALAGEM	CAIXA	COD. ART.
Pulverizador 500 ml	6 Embalagens	701090

31/01/2023

FRA-BER srl

gerente de laboratório

Documento assinado em original na sede. Os dados contidos são resultado de pesquisas tecnológicas em nosso laboratório e são fornecidos apenas para fins informativos. Excluímos qualquer responsabilidade decorrente de uma escolha incorreta do produto e da falta dos cuidados necessários, que devem ser sempre verificados pelo usuário.

## **FRA-BER s.r.l.**

Via M. Merisi 40-46  
24051, Antegnate (BG) Italy

T +39 0363 905287  
F +39 0363 905290

info@innovadetailing.it  
C.F. / P.IVA 03351820166

  [www.innovacar.it](http://www.innovacar.it)

Company with a quality management system certified ISO 9001 - Certification body SGS Italia - Certificate No. ITI9/0458  
Company with an environmental management system certified ISO 14001 - Certification body SGS Italia - Certificate No. ITI9/1305