

Descrição :**TRATAMENTO ESPECÍFICO DESCONTAMINANTE E ANTI-INCALMA.**

100% Scale é um produto de pH ácido de nova geração para aqueles casos em que é necessária uma ação descontaminante intensa e energética sobre calcário, manchas de sal, chuva ácida e ligeira oxidação superficial que pode estar presente em todas as superfícies externas do veículo, como carroceria, rodas, motor compartimento, vidros (e teto solar panorâmico), plásticos e policarbonato.

Além da ação química descontaminante, o produto pode ser utilizado para remover antigos tratamentos de proteção e cerâmicos, preparando assim as superfícies para a aplicação de um novo ciclo de proteção, tanto em automóveis novos como usados. Sua formulação à base de água permite fácil aplicação em superfícies secas e úmidas. Graças às suas substâncias especiais, a evaporação é reduzida, permitindo uma longa trabalhabilidade e consequentemente uma ação profunda.

Não contém EDTA/NTA e adição de fósforo*.

Como usar :

Recomendamos trabalhar um painel de cada vez: utilizar o produto sobre superfícies frias e longe do sol, deixando atuar alguns minutos. Utilize um aplicador de microfibra ou pincel de cerdas macias para espalhar o produto, fazendo movimentos verticais e horizontais. Em seguida, enxágue com água, mesmo em alta pressão.

Limpeza normal de calcário, resíduos minerais e chuva ácida recente:pulverizar o produto diluído 1:5. **Limpeza extraordinária de calcário, resíduos minerais e chuva ácida antiga ou para remoção de revestimentos protetores antigos:**use o produto puro.

Limpeza extraordinária de vidros e faróis:use o produto puro.

Avisos :

Aconselhamos não aplicar sobre superfícies quentes ou ao sol e não deixar o produto secar ou permanecer por muito tempo sobre vidros ou outras superfícies.

Não recomendamos a utilização do produto puro sobre tratamentos protetores previamente aplicados e cuja resistência seja desconhecida, por se tratar de um forte tratamento descontaminante. Nestes casos recomendamos uma diluição de 1:5 ou mais.

Não utilizar puro em superfícies não pintadas ou sensíveis a ácidos (ou seja, vernizes de brilho direto), mesmo que o produto contenha anticorrosivos.

Em caso de dúvida ou em superfícies particularmente sensíveis, recomenda-se sempre testar a aplicação numa pequena parte escondida antes de usar.

Consulte sempre a FISPQ e as precauções e instruções no rótulo.

Recomendamos a utilização do produto em superfícies previamente limpas com Pré-lavagem SP1 e Escala DS.

*Pode conter vestígios.

CONSUMO:

150 ml/carro

15-20 ml/painel

Características técnicas:

Aparência e cor: líquido âmbar

Odor: característico

pH: 1,3 ± 0,5

Ponto de inflamação: >100 °C

Densidade relativa: 1,16 g/cm³ ± 0,05

Solubilidade em água: solúvel

Solubilidade em óleo: parcialmente solúvel

Contém entre outros ingredientes: Menos de 5%: surfactantes anfotéricos, surfactantes não iônicos. Perfumes (salicilato de benzila, Linalol).

Armazenar :

Fechado e armazenado em temperatura ambiente, longe da luz solar direta.

Embalagem:

| EMBALAGEM | CAIXA | CÓDIGO DO ITEM |
|-------------------|---------|------------------|
| GARRAFA 500 ml | 6 peças | 701344 (Público) |
| JERRY CAN 4,54 LT | 4 PCS | 701350 (Público) |

Data 29/06/2023

FRA-BER srl

Chefe do laboratório

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

FRA-BER s.r.l.
T +39 0363 905287
F +39 0363 905290

**SEDE LEGALE
REGISTERED OFFICE**
Corso Vercelli 57
20144, Milano (MI) Italy

**SEDE OPERATIVA
OPERATING OFFICE**
Via M. Merisi 40-46
24051, Antegnate (BG) Italy


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

*Company with a quality management system certified ISO 9001:2015 - Certification body SGS Italia - Certificate No. IT19/0458
Company with an environmental management system certified ISO 14001:2015 - Certification body SGS Italia - Certificate No. IT19/1305*