



## Nano4-rims® (para uso comercial - industrial \*)

### Protetor invisível e inibidor de aderência em jantes de veículos rodoviários

O **Nano4-rims** é um produto nano tecnológico especialmente concebido para a proteção das superfícies externas pintadas ou lacadas de jantes. As nano partículas de **Nano4-rims** selam a superfície da jante para que sujidades como alcatrão, resinas ou pó das pastilhas de travão fiquem inibidas de entrar directamente em contacto com a jante. Isto resulta numa remoção muito fácil dos contaminantes, com pouca água ou simplesmente um pano molhado. **Nano4-rims** é amigo do ambiente, não tem silicones ou gorduras e permite redução dos custos de manutenção de viaturas.

#### EM QUE SUPERFÍCIES SE PODE USAR

- Todo tipo de Jantes
- Alumínio lacado/pintado
- Titânio
- Liga leve

#### VANTAGENS DE UTILIZAÇÃO

- Fácil de limpar com pouca água
- Grande resistência mecânica e química
- Completamente invisível.
- Enorme resistência ao atrito
- Resistente na limpeza a vapor de alta pressão
- Excelente resultado, mesmo usando uma pequena quantidade
- Suporta altas temperaturas
- Resistência à geada
- *Eco-friendly*, reduz até 90% o uso de produtos químicos de manutenção.



# Nano4-rims®

(para uso comercial - industrial \*)

## MERCADOS

- Todos os utilizadores/proprietários de veículos com jantes especiais
- Comerciantes/fabricantes de jantes



## MODO UTILIZAÇÃO

### Preparação da superfície:

1. Antes de usar o produto limpar a superfície muito bem com os métodos tradicionais e enxagúe bem com água.
2. Pulverize a superfície com **NANO4-PRECLEAN** e esfregue bem com um pano (movimentos suaves /pouca pressão). A superfície deve ficar bem seca, sem sujidades e livre de gorduras.
3. Aplicar **Nano4-rims** conforme recomendações indicadas.
4. O tratamento deverá ser efectuado a temperaturas ambientes entre 3<sup>o</sup> e 40<sup>o</sup> graus com pouca humidade.

**Aplicação Industrial:** Para uma aplicação mais económica de ambos os produtos recomenda-se o uso de uma pistola **HVLP (Alto Volume/ Baixa Pressão)**  
Para mais informações é favor contactar o seu distribuidor local ou visite a nossa página web.

### Outras técnicas de aplicação:

Após o tratamento com **NANO4-PRECLEAN** pulverizar a superfície com **Nano4-rims** em superfícies 30 x 30 cm. O líquido deve ser polido com um pano. (Aplicar movimentos suaves e pouca pressão).

A cura de **Nano4-rims** ocorre sob condições ambientais no mínimo de 60 minutos até um dia. Em caso de maior humidade atmosférica são necessários tempos de cura mais longos.

## DURABILIDADE DA PROTEÇÃO

A proteção de **Nano4-rims** nas superfícies onde foi aplicado pode chegar até 1 ano desde que a aplicação tenha sido efectuada de acordo com as instruções recomendadas e consoante as circunstâncias que enfrente.

## CONSUMO

Um litro pode cobrir até 200 m<sup>2</sup> quando a aplicação é efectuada por meio de pulverização com pistola tipo **HVLP**. Em caso de dúvidas por favor solicitar mais informações técnicas ao seu Distribuidor local ou consulte as informações da nossa página web.