



Solução

CAR

Espuma Super Concentrada para Lavagem e Pré-lavagem de Automóveis

CAR é um composto de tensoactivos aniónicos, emulsionantes, molhantes, dispersantes e estabilizantes.

Características:

- ✓ Aspecto: Líquido
- Cor: Incolor
- Aroma: Inodoro
- pH: 7,2 – 7,8
- % Matéria Activa: 21,0 – 23,0

Propriedades:

CAR actua instantaneamente com qualquer tipo de água, mesmo de grande alcalinidade. É biodegradável. CAR não ataca as mãos. CAR limpa em profundidade sem manchar ou deteriorar as pinturas, dado que se trata de um produto neutro. Uma correcta aplicação do produto, através de ar comprimido, dá o efeito de neve sobre as pinturas, facilitando desta forma a sua limpeza, reduzindo a mão-de-obra e evitando os riscos nas pinturas, porque não necessita de esfregar tanto em profundidade.

Campo de aplicação:

CAR é especialmente indicado para a lavagem ou pré-lavagem de viaturas.

Modo de emprego:

CAR deve ser aplicado com sistemas de ar comprimido, (máquinas ou túneis de lavagem, máquinas de espuma, etc.) para se obter o efeito de neve, diluído em água na proporção de 1 a 5 litros para cada 100 litros de água. A espuma resulta mais ou menos consistente, de acordo com o tipo de bicos utilizados.

STARHANDS – Unip. L^{da}

Telef: 244 831 141

HANDS.COM

Rua Prof. Ant. Luís Fernandes

Telm: 910 552 242

Lote 4 R/C Esq.º

e-mail: geralstarhands@gmail.com

2400-158 LEIRIA

WWW.STAR-

Todas as informações, recomendações e sugestões que figuram nesta documentação, estão baseadas em ensaios considerados como idóneos. Não obstante incumbe ao utilizador determinar sob sua responsabilidade as condições de segurança e eficácia do produto para o fim a que se destina. Star Hands Unip., Lda., garante a qualidade dos produtos que comercializa, mas não assume nenhuma responsabilidade quanto aos danos que possam resultar do uso indevido do produto.

Os clientes são a razão da nossa existência. Confie-nos o seu problema, nós apresentaremos a solução.