

PINK - DIS

Espuma super concentrada para lavagem e pré-lavagem de automóveis

Composição:

PINK - DIS é um concentrado biodegradável concebido à base de tensoactivos aniónicos, surfactantes, álcoois gordos, óleos essenciais, molhantes, dispersantes, emulsionantes, conservantes e estabilizantes.

Propriedades:

PINK - DIS é totalmente biodegradável. Não contém fosfatos.

Pode diluir-se em água, mesmo de grande alcalinidade.

Limpa em profundidade eliminando facilmente a sujidade e mosquitos.

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.

Não é inflamável.

Faz muita espuma.

É altamente concentrado.

Atua rapidamente penetrando através das camadas de sujidade, rompendo a ligação electrostática, evitando o esfregar das viaturas. Não deixa resíduos ou manchas nas pinturas, após o enxaguamento ou secagem.

Campo de Aplicação:

PINK - DIS pode ser aplicado em todos os tipos de viaturas, como pré-lavagem nas lavagens automáticas, antes da entrada da viatura no túnel ou máquina de lavar, removendo com toda a facilidade as películas de sujidade e de poluição, provocadas pelo trânsito, em automóveis, autocarros, táxis, veículos comerciais com caixas de carga e taipais de alumínio, capotas de lona ou encerados, carruagens de comboios e do metropolitano, sem necessidade de esfregar.

Características:

Aspeto: Líquido

Cor: Lilás

Aroma: Limão

pH(solução a 10 %): 12,8 - 13,8

% Matéria Activa: 29,6 - 31,6

Modo de Emprego:

PINK - DIS deve ser aplicado diluído em água, através de geradores ou máquinas de espuma com auxílio de ar comprimido, começando pela parte inferior da viatura, seguindo gradualmente para o tejadilho, deixando actuar cerca de dois minutos, sem deixar secar, passando seguidamente com bastante água através de máquinas de alta pressão, começando do topo e continuando até às embaladeiras, podendo seguidamente entrar na máquina ou túnel de lavagem de escovas.

Em viaturas expostas demasiado tempo ao sol ou à geada, recomendando-se uma passagem com água à temperatura ambiente, antes da aplicação do produto.

Para uma lavagem ou pré-lavagem eficaz, recomenda-se uma diluição até 5 litros de produto para cada 100 litros de água, consoante o tipo de sujidade.

Precauções:

Dado que se trata de um produto altamente desengordurante, pode retirar alguma gordura da pele das mãos, pelo que se recomenda o uso de luvas de protecção aquando do seu manuseamento.

As informações contidas nesta ficha técnica, são meramente indicativas, baseando-se no conhecimento e experiência atuais, podendo ser alteradas a qualquer momento, sem aviso prévio. Dado que a utilização do produto, não está controlada pela Distrilis, esta não poderá ser imputada de qualquer responsabilidade por danos ou perdas ocasionadas por uma utilização incorreta ou descuidada

**A QUALIDADE GARANTE
O INVESTIMENTO**