



PROCAR - PRQ

Líquido para limpeza rápida e em profundidade de viaturas

Composição:

PROCAR - PRQ é um concentrado biodegradável concebido à base de tensoativos aniónicos, surfatantes, álcoois gordos, óleos essenciais, emulsionantes, conservantes e estabilizantes.

Características:

Aspeto: Líquido

Cor: Amarelo claro

Aroma: Limão

pH (solução a 10 %) : 13,0 - 14,0

% Matéria Ativa: 30,0 - 32,0

Propriedades:

PROCAR - PRQ é totalmente biodegradável. Não contém fosfatos. Pode diluir-se em água, mesmo muito dura, inclusive salgada. 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:

PROCAR - PRQ pode ser aplicado em todos os tipos de viaturas, 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. Pode ainda ser utilizado com larga vantagem na lavagem exterior de motores e peças auto.

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

Modo de emprego:

PROCAR - PRQ deve ser aplicado diluído em água, começando pela parte inferior da viatura, seguindo gradualmente para o tejadilho, deixando atuar cerca de dois minutos, sem deixar secar, passando seguidamente com bastante água à pressão, começando do topo e continuando até às embaladeiras. Não se deve utilizar este produto em viaturas expostas ao sol ou à geada.

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 proteção 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 PRQuímica, esta não poderá ser imputada de qualquer responsabilidade por danos ou perdas ocasionadas por uma utilização incorreta ou descuidada.