

## CAR - LIS

*Líquido para limpeza rápida e em profundidade de viaturas*

### **Composição:**

*CAR - LIS é um concentrado biodegradável concebido à base de tensioactivos aniónicos, surfactantes, alcoóis gordos, óleos essenciais, emulsionantes, conservantes e estabilizantes.*

### **Características:**

*Aspecto: Líquido  
Cor: Amarelo claro  
Aroma: Limão  
pH (solução a 10 %) : 13,0 - 14,0  
% Matéria Activa: 30,0 - 32,0*

### **Propriedades:**

*CAR - LIS 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. Actua rapidamente penetrando através das camadas de sujidade, rompendo a ligação electroestática, evitando o esfregar das viaturas. Não deixa resíduos ou manchas nas pinturas, após o enxaguamento ou secagem.*

### **Campo de aplicação:**

*CAR - LIS 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.*

### **Modo de emprego:**

*CAR - LIS deve ser aplicado diluído em água, 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 à pressão, começando do topo e continuando até às embaladeiras. Não se deve utilizar este produto em viaturas expostas ao sol. ou à geada.*

*Para uma 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.*

**CONFIE-NOS O SEU PROBLEMA**