



DESDE 2013  
**STARHANDS**  
SOLUÇÕES AMBIENTAIS

## CAR - L

LÍQUIDO PARA LIMPEZA RÁPIDA E EM PROFUNDIDADE DE VIATURAS



- ★ *Faz muita espuma.*
- ★ *Não exige ação mecânica, não é necessário esfregar.*
- ★ *Económico e não inflamável.*
- ★ *Biodegradável.*

### COMPOSIÇÃO:

- ★ **CAR - L** é um concentrado biodegradável concebido à base de tensoativos aniónicos, surfactantes, álcoois gordos, óleos essenciais, emulsionantes, conservantes e estabilizantes.

### DESCRIÇÃO:

- ★ Recomendado para garagens e estações de serviço, agências de carros de aluguer, empresas de camionagem, etc.

### PROPRIEDADES:

- ★ **CAR - L** 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.

### CARACTERÍSTICAS:

– <i>Aspeto:</i>	<i>Líquido</i>
– <i>Cor:</i>	<i>Amarelo claro</i>
– <i>Aroma:</i>	<i>Limão</i>
– <i>pH (solução a 10 %):</i>	<i>13,0 - 14,0</i>
– <i>% Matéria Ativa:</i>	<i>30,0 - 32,0</i>



### APLICAÇÕES:

- ★ **CAR - L** 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 - L** 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, no mesmo sentido da aplicação.
- ★ A diluição dependendo do grau de sujidade a remover pode ir até 1/100 de água.
- ★ 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.

### PARA USO PROFISSIONAL

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. STARHANDS 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.



**ESCRITÓRIO E LOJA**  
**STARHANDS UNIPessoal LDA.**  
Estrada Nacional 109 N.º 173  
Várzeas 2425-507 Monte Real (LEIRIA)  
[geral@starhands.pt](mailto:geral@starhands.pt)  
[WWW.STAR-HANDS.COM / WWW.STARHANDS.PT](http://WWW.STAR-HANDS.COM / WWW.STARHANDS.PT)

**Telm: 910 552 242**  
"Chamada para rede móvel nacional"  
**Telef: 244 130 597**  
"Chamada para a rede fixa nacional"

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