

## BOLETIM TÉCNICO ALQUIMIS

Produto	Versão	Elaborado	Revisado	Página
DETERGENTE AUTOMOTIVO COM CERA	ÚNICA	14/09/2017	14/09/2017	- 1 -

### 1. Descrição do Produto

Detergente automotivo concentrado, especialmente desenvolvido para limpar e dar brilho à lataria sem agredir a pintura.

### 2. Composição Química

Lauril éter sulfato de sódio, tensoativo anfótero, tensoativo não-iônico, conservante, fragrância, neutralizante, formador de filme, espessante, corante e veículo. **Contém tensoativo biodegradável.**

### 3. Dados Técnicos

Cor	Vermelho
Odor	Característico
pH	6,00 – 7,00

### 4. Instruções de Uso

**Dilução recomendada:** limpeza normal: diluir 1L do produto para cada 50L de água. Limpeza média: diluir 1L do produto para cada 30L de água. Limpeza pesada: diluir 1L do produto para cada 15L de água. Pulverize a lataria com o produto, deixe agir alguns segundos e enxágüe. Em seguida seque a lataria. Evite deixar o produto secar sobre a lataria para não ocorrer manchas.

### 5. Aplicação

Na limpeza de latarias de automóveis, caminhões, ônibus e motocicletas.

### 6. Precauções de Uso

Não ingerir. Evite inalação ou aspiração, contato com os olhos. Evite contato prolongado com a pele. Depois de utilizar este produto, lave e seque as mãos. Em caso de contato com os olhos, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte



Química a Favor da Limpeza

BOLETIM TÉCNICO ALQUIMIS

Produto	Versão	Elaborado	Revisado	Página
DETERGENTE AUTOMOTIVO COM CERA	ÚNICA	14/09/2017	14/09/2017	- 2 -

imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico, levando o rótulo do produto. Restrito ao uso profissional. Centro de Intoxicações (CEATOX): 0800-722-6001.

7. Outros Informações

**Apresentação:** Recipientes plásticos de 1, 5 e 50L

**Validade:** O prazo de validade é de 12 meses após a data de fabricação

**Responsável técnico:** Marco Antônio B. de Castilhos – CRQ 5ª Região 05401758

**Autorização/MS:** 3.05.523-4

**NOTIFICADO NA ANVISA SOB Nº:** 25351084033201459