

AEA - 20

ESPUMA ACTIVA PARA LAVAGEM AUTOMÁTICA

APLICAÇÕES:

- Espuma activa especialmente desenvolvida para a lavagem de veículos em túneis e pórticos de lavagem automática.
- Este produto pode ser utilizado em todos os tipos de metais.
- A qualidade da lavagem é melhorada se for efectuada uma pré – lavagem com APL – 200.



MODO DE UTILIZAÇÃO:

Aplicar o produto diluído até 10%, ajustando a dose até se obter a qualidade de espuma desejada.

Enxaguar muito bem.

VANTAGENS DO PRODUTO:

- Não ataca os componentes do veículo.
- Dissolve-se facilmente em água.
- Formação de espuma compacta e duradoura.
- Remove eficazmente a sujidade proveniente do tráfego.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICAS:

• Líquido incolor não viscoso	• pH: 7.0 - 8.0
• Densidade: 1.00 ± 0.01	• Matéria Activa Total: 15 - 20%
• Biodegradabilidade: >90%	

COMPOSIÇÃO:

(Reg. 648 / 2004)

• Tensioactivos Aniónicos: 5 - 15%	• Tensioactivos Não Iónicos: <5%
• Conservante (<i>Methylchloroisothiazolinone and Methylisothiazolinone</i>)	

ARMAZENAGEM:

Produto estável em condições normais.

Manter na embalagem de origem fechada e ao abrigo de temperaturas extremas.

A Ficha de Segurança contém informação completa sobre manuseamento e classificação do produto.

EMBALAGEM:**5L****20L****200L**