

03/2024

AUTOFOAM PINK

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Champô espumante para a lavagem automática de veículos.

Espuma cor de rosa e fragrância a cereja.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- Líquido rosa e com cheiro a cereja.
- pH a 10% = $9,0 \pm 0,5$.
- Densidade a 20 °C = $1,01 \pm 0,02 \text{ g/cm}^3$.

CARACTERÍSTICAS

- Produto de elevado poder espumante e agradável cheiro a cereja.
- Elevado poder detergente, emulsionante e humectante: dissolve e elimina todo o tipo de sujidades (gorduras, óleos, resíduos orgânicos, etc.).
- Adequado como champô espumante em jet-wash de lavagem e como espuma ativa em túneis de lavagem.
- Forma uma capa volumosa e consistente de espuma cor de rosa sobre a superfície do veículo, que o protege da ação mecânica dos rolos nas etapas posteriores do túnel de lavagem.
- Realça o brilho das carroçarias.
- Elimina-se facilmente através da fase de enxaguamento.
- Produto de baixa alcalinidade. Não ataca nenhum componente do veículo: plásticos, gomas, pintura, vidro, etc.
- Compatível com águas de qualquer dureza.

MODO DE UTILIZAÇÃO

Utiliza-se numa concentração de 20 a 60 g/l, dependendo do nível de desengorduramento e a quantidade de espuma desejada.

NORMAS DE MANIPULAÇÃO

Consultar ficha de segurança.

Não misturar produtos químicos puros.