



QUATFOAM R

.....
Espuma detergente sanificante de alta detergência
.....

→ DESCRIÇÃO TÉCNICA

Quatfoam R é um espuma detergente líquido de média alcalinidade com efeito sanificante, indicado para a limpeza radical de superfícies e de equipamentos explorando as características positivas do detergente alcalino na remoção das substâncias orgânicas.

Quatfoam R apresenta uma destacada ação penetrante e emulsionante no contexto da sujeira orgânica removendo-a com sucessivo enxágüe. É uma excelente alternativa em todos os casos onde não for possível utilizar detergentes clorados.

Quatfoam R pode ser empregado em quase todas as superfícies da indústria alimentar como: aço inox, borracha, plástico, epóxi, vidro, cobre e cimento. Corrosivo ao alumínio, usar com prudência, fazer teste prévio sobre aço zincado, estanho e resina fenólica.

É facilmente enxaguável, uma vez que a espuma desaparece imediatamente quando a concentração cai abaixo de 1%.

→ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Aspeto: Líquido límpido incolor
- Densidade: 1,10 ± 0,05
- reação: altamente alcalina.
- pH (solução 1%): > 12
- Condutividade sol. 1% a 25 °C: 1,8 mS/cm

→ MODO DE APLICAR*

Quatfoam R se utiliza com lava jato de alta e baixa pressão, munidos com lança espuma, nebulizadores espumógenos com geração de espuma a baixa pressão.

→ CAMPOS DE APLICAÇÃO

Quatfoam R encontra aplicação em detergência de paredes, pisos exterior de equipamentos e linhas, tabelas e correias transportadoras.





QUATFOAM R

→ COMPATIBILIDADE DO FORMULADO

Quatfoam R é compatível com a maioria dos materiais normalmente presentes nos alimentos, se utilizado de acordo com o fabricante. Em caso de dúvida testar individualmente nos materiais antes da utilização.

→ RECOMENDAÇÕES SOBRE A MANIPULAÇÃO E O ARMAZENAMENTO

Manusear com óculos de segurança com proteção completa dos olhos.

Utilizar luvas de borracha ou PVC.

Manter o produto afastado de fontes de calor e não expô-lo aos raios solares.

O produto tem validade de 24 meses se conservado em condições normais de estocagem em sua embalagem original fechada.

Manter fora do alcance de crianças e dos animais domésticos.

→ METODOLOGIA DE TITULAÇÃO

Retirada: 100 mL de solução de lavagem

Indicador: fenolftaleína

Titrant: Acido clorídrico (HCl) 1N

% (v/v) **Quatfoam R** = mL de titulante x 0,8

% (W/W) **Quatfoam R** = mL de titulante x 0,757

→ EMBALAGENS

Bombona de 5 kg.

Big de 1000 kg.

*As indicações citadas foram estabelecidas para condições de utilização geral. Em situações que alterem as condições normais, por exemplo, a dureza da água, o método de trabalho ou por problemas de limpeza, sugerimos consultar-nos: o nosso serviço técnico está à vossa disposição para aconselhar-vos e colaborar convosco.

