



F&B Divergard 7

Microbicida para sistemas de resfriamento

Finalidade de Uso

Divergard 7 é um biocida à base de polibiguanidas para uso no controle microbiológico em sistemas de resfriamento. **Divergard 7** possui ação rápida e efetiva num largo espectro de microrganismos.

Características / Benefícios

- Possui amplo espectro de ação biocida combatendo diferentes tipos de microorganismos comumente encontrado em túneis de pasteurização;
- Biocida do tipo catiônico não corrosivo na concentração de uso indicada;
- Compatível com biocidas do tipo oxidantes e não oxidantes;
- Possui em sua composição componentes que agem como bio-dispersante auxiliando na eficácia dos biocidas;
- Pode ser utilizado em sistemas cujo produto pasteurizado possui diferentes materiais de embalagens. Não agride equipamentos e embalagens.

Modo de Usar

O tempo mínimo de contato deve ser de 2 horas. **Divergard 7** deve ser dosado na concentração de 0,2 a 0,7%. A frequência de dosagem deve ser avaliada em relação ao nível de contaminação microbiológica e tempo de retenção. As frequências mais usuais são de 4 a 8 horas. O produto deve ser dosado na concentração de 0,7% em processos de choque. **Divergard 7** deve ser utilizado como um dos produtos que fazem parte do programa de tratamento Divergard. A definição da concentração, temperatura e tempo de contato ideais dependerão da aplicação. Consulte o especialista **Diversey**.

Características Físico-Químicas

Aspecto	Líquido
Cor	Rosa
pH (puro)	5,5 – 7,5

Os valores apresentados acima são dados típicos de uma produção normal e não devem ser considerados como especificação.

Composição

Biocida, Corante e Água.

Precauções de Uso

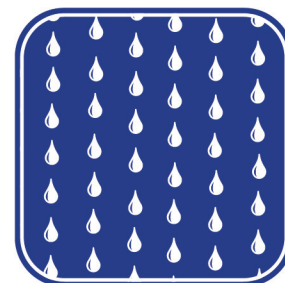
Recomendações sobre manuseio, estocagem e descarte do produto são fornecidas separadamente na Ficha Individual de Segurança de Produto (FISPQ).

Prazo de Validade

24 meses a partir da data de fabricação.

Registros Oficiais

PRODUTO DISPENSADO DE REGISTRO OU NOTIFICAÇÃO NA ANVISA



Divergard™