



F&B Divergard 93716

WT71

Desincrustante ácido para sistemas de resfriamento e geradores de vapor

Finalidade de Uso

Divergard 93716 é um produto ácido para limpeza de sistemas geradores de vapor e resfriamento. É utilizado para remoção de incrustações de sílica, dureza, ferro, etc.

Características / Benefícios

- Alto poder desincrustante: remove incrustações decorrentes de acúmulo de sílica, ferro, dureza e sólidos em geral;
- Concentrado: possui alta concentração de ativos podendo ser utilizado em baixas concentrações com excelentes resultados;
- Baixa espuma: possui tensoativo não iônico e antiespumantes que possuem a finalidade de controlar a espuma no sistema;
- Inibidores de corrosão: possui em sua formulação inibidores que evitam o processo de corrosão quando utilizado conforme recomendação do fabricante.

Modo de Usar

A concentração de uso e tempo de contato dependerá do tipo de incrustação existente e a metalurgia do equipamento. O produto **Divergard 93716** deve ser utilizado de acordo com a proposta técnico-comercial da Diversey.

Características Físico-Químicas

Aspecto	Líquido Límpido
Cor	Âmbar
Peso específico á 25°C	1,12 – 1,14
pH (sol. 1%) á 25°C	0,5 – 1,0

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

Composição

Ácido Clorídrico, Tensoativo não-iônico, Urotropina 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™