



Diversey™

F&B

Divergard 2310

WT25

## Anti-corrosivo e dispersante para sistemas de resfriamento

### Finalidade de Uso

**Divergard 2310** é um produto para tratamento de água de sistemas de resfriamento. Ele possui ação anti-corrosiva e dispersante em sistemas contendo materiais metálicos ferrosos e não-ferrosos.

### Características / Benefícios

- Anticorrosivo: especialmente formulado para proteção de materiais metálicos ferrosos e não ferrosos como: alumínio, aço carbono, níquel, cobre, latão, etc;
- Dispersante: possui em sua formulação dispersantes que agem modificando a estrutura dos cristais, deixando-os na forma amorfa. Envolve os sólidos com carga negativa mantendo-os repelidos;
- Concentrado: possui em sua formulação uma concentração elevada de ativos, que garantem uma alta eficiência mesmo em baixas concentrações de uso;
- Bio-dispersante: age como dispersante de materiais orgânicos no sistema, auxiliando na eficiência dos biocidas e limpeza on-line do sistema.

### Modo de Usar

**Divergard 2310** deve ser dosado em concentrações entre 150 e 500ppm de produto ou de acordo com a proposta técnico-comercial da **Diversey**, já que parâmetros da água de alimentação e condições operacionais do sistema definirão as dosagens.

### Características Físico-Químicas

Aspecto	Líquido límpido
Cor	Amarelado
Peso específico á 25°C	1,04 – 1,06
pH (puro) á 25°C	12,8 – 13,2

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

### Composição

Alcalinizante, Inibidor de corrosão, Inibidor de incrustação, (1-hidroxietilideno) bisfosfonato tetrassódico, Poliacrilato de sódio, Tensoativo aniônico 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™