



Diversey™

F&B

Divergard 3140

WT30

Inibidor de corrosão para sistema fechado

Finalidade de Uso

Divergard 3140 é um inibidor de corrosão a base de molibdato aplicado em sistemas de água de circuito fechado. Sua eficácia é comprovada em água quente ou fria. É compatível com soluções anticongelante de glicol ou álcool.

Características / Benefícios

- Sua fórmula contém inibidores que evitam a corrosão de metais, incluindo aço e cobre;
- Contém biocida que previne a formação de bactérias;
- Passivação de superfícies metálicas;
- Livre do cromatos.

Modo de Usar

Divergard 3140 deve ser utilizado de acordo com a proposta técnico-comercial da **Diversey**, já que parâmetros da água de alimentação definirão as dosagens.

Características Físico-Químicas

Aspecto	Líquido límpido
Cor	Marrom alaranjado
Peso específico á 25°C	1,21 – 1,25
pH (puro) á 25°C	14

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

Composição

Hidróxido de potássio, Molibdato de Sódio, dispersante, inibidor de incrustação, tensoativo, inibidor de corrosão 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™