



Divergard 43200

WT35

Biodispersante

Finalidade de Uso

Divergard 43200 é uma mistura de tensoativos não iônicos biodegradáveis de baixa espuma, para ser utilizado em conjunto com biocidas para melhorar a eficácia biocida em sistemas de resfriamento. **Divergard 43200** possui em sua formulação tensoativos não iônicos resistentes a biocidas clorados ou não, utilizados para controle de processos corrosivos e incrustantes ocasionados pelo acúmulo de "Slime".

Características / Benefícios

- Eficaz em baixas concentrações de uso.
- Melhora na eficácia do biocida oxidante e não oxidante.
- Evita a formação de biofouling, mantendo os bicos aspersores mais limpos,

Modo de Usar

Divergard 43200 deve ser dosado inicialmente a 150 ppm, com a frequência de adição dependendo do grau de sujidade e do tempo de retenção. Alternativamente, a concentração pode ser mantida em 25 ppm. **Divergard 43200** é ideal para ser utilizado em programas com biocidas oxidantes. A definição da concentração, temperatura e tempo de contato ideais dependerão da aplicação. Consulte o especialista da Diversey.

Características Físico-químicas

Aspecto	Líquido límpido
Cor	Incolor
Densidade relativa a 25°C	1,01

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

Composição

Álcoois graxos alcoxilados, Álcool graxo propoxilado, Cumenossulfonato de sódio 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.

PRODUTO DISPENSADO DE REGISTRO OU NOTIFICAÇÃO NA ANVISA.