



D10.6

Detergente desinfetante para a indústria alimentícia a base de cloro orgânico

Finalidade de Uso

Suma Chlor é um detergente desinfetante a base de cloro orgânico especialmente indicado para a limpeza e desinfecção de superfícies, equipamentos e utensílios em cozinhas.

Características / Benefícios

- Limpa e desinfeta numa única operação. A associação de alcalinizantes e bactericidas confere um excelente poder de limpeza e uma eficiente ação antimicrobiana numa única operação;
- Econômico, **Suma Chlor** reduz a mão-de-obra e o tempo empregados no processo de higiene;
- Ação antimicrobiana comprovada por laboratórios oficiais;
- Atende a legislação. **Suma Chlor** atende às exigências da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Ministério da Saúde). Eficiente para *Staphylococcus aureus*, *Salmonella choleraesuis* e *Escherichia coli* e se classifica como desinfetante para a indústria alimentícia;
- Ação desincrustante e alvejante. Proporciona a desincrustação de amido e alveamento de superfícies, equipamentos e utensílios em cozinhas, dando maior brilho aos mesmos.

Modo de Usar

Para limpeza: Preparar uma solução a 1% (pesar 100 gramas de **Suma Chlor**, transferir para um recipiente adequado e completar com água fria ou preferencialmente morna até 10 litros), aplicar e esfregar por meio de escova ou esponja. Em seguida, enxaguar bem. **Para higienização diária e desinfecção em cozinhas e indústrias alimentícias:** Preparar uma solução a 3% (pesar 300 gramas de **Suma Chlor**, transferir para um recipiente adequado e completar com água fria ou preferencialmente morna até 10 litros), aplicar sobre a superfície, esfregar, deixar agir por 10 minutos e enxaguar com água potável.

Características Físico-Químicas

Aspecto	Pó fino
Cor	Branco
pH (solução 1%) a 25°C	11,0 – 12,0
Peso específico a 25°C	0,90 – 1,05 g/mL
Alcalinidade livre (%Na ₂ O)	10,0 – 12,0
Alcalinidade total (%Na ₂ O)	19,0 – 22,0

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

Composição

Dicloroisocianurato de Sódio Dihidratado, Tensoativo, Alcalinizantes, Sequestrante e Carga.

Princípio Ativo

Dicloroisocianurato de Sódio Dihidratado - 1,8% de Cloro Ativo

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

12 meses a partir da data de fabricação.

Registros Oficiais

Registro MS – 3.2661.0181

www.diversey.com

© 2018 Diversey, Inc. All Rights Reserved. 02/19 - Versão 01