



# J 512

# D4

## Desinfetante para indústria alimentícia e afins

### Finalidade de Uso

**J 512** é um desinfetante especialmente desenvolvido para área de manipulação de alimentos. Ideal para desinfecção de açougues, peixarias, áreas de processamento de alimentos, de laticínios e cozinhas profissionais. **J 512** deve ser utilizado preferencialmente com sistema de diluidores **Diversey**. As áreas que serão submetidas à desinfecção com **J 512** devem ser previamente limpas com detergente.

### Características / Benefícios

- Ação antimicrobiana comprovada. **J 512** apresenta ação antimicrobiana comprovada por laboratório oficial se usado dentro das concentrações indicadas;
- Atende a Portaria N° 15. **J 512** atende as exigências da Portaria n° 15 da Agencia Nacional de Vigilância Sanitária (Ministério da Saúde), sendo eficiente para *Staphylococcus Aureus* e *Escherichia coli*, classificando-se como desinfetante para indústrias alimentícias;
- Eficiência e Segurança. Reduz a flora bacteriana nas superfícies que entram em contato com os alimentos, sem contaminá-los;
- Versátil. Não corrói superfícies, podendo ser usado em equipamentos, utensílios, pisos, paredes, etc.

### Modo de Usar

Remova todas as partículas de sujeira mais pesada das áreas que serão desinfetadas. As superfícies que entram em contato com os alimentos devem estar previamente limpas e enxaguadas antes do uso de **J 512**. **Para desinfecção:** Preparar uma solução de 0,19% a 0,20%, (medir de 0,95 ml a 1,0 ml de **J 512**, transferir para um recipiente adequado e completar o volume com água até 500 ml) ou utilizar o dosador apropriado **Diversey**. Aplicar esta solução nas áreas, utensílios e equipamentos a serem desinfetados, aguardar 10 minutos, enxaguar e deixar secar naturalmente.

### Características Físico-Químicas

|                    |                           |
|--------------------|---------------------------|
| pH puro            | 6,5 – 8,0                 |
| Teor de ativos (%) | 10,0                      |
| Diluição (1:512)   | 200 ppm na solução de uso |

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

### Composição

Cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio 5%, Cloreto de Alquil Dimetil Etilbenzil Amônio 5%, Corante e Água.

### Princípio Ativo

Cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio 5% e Cloreto de Alquil Dimetil Etilbenzil Amônio 5%

### 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

Registro MS – 3.2661.0183

[www.diversey.com](http://www.diversey.com)