



BOLETIM TÉCNICO

MAX DSQ 10

Propriedades:

MAX DSQ 10 é um desinfetante a base de quaternário de amônio, com ação antimicrobiana para áreas de manipulação de alimentos.

MAX DSQ 10 é ideal para desinfecção de açougues, peixarias, restaurantes industriais. Tem sua eficácia comprovada frente as bactérias de Salmonella, Staphylococcus e Escherichia.

Instruções de uso:

- Fazer uma limpeza prévia na área.
- Diluir o produto em água na proporção de até 1:400 ou de acordo com a necessidade;
- Aplicar **MAX DSQ 10** sobre a superfície e deixar agir por 10 minutos;
- Enxaguar com água limpa.

Características Físico-Químicas:

Aspecto Físico:	Líquido
Cor:	Rosa
Odor:	Característico
pH puro:	7,00 +- 0,50
Peso específico	0,9900 a 1,0100 g/cm ³
Viscosidade	19,00 a 21,00 cP
Teor de ativos:	7,00 +- 0,50
Autorização de Funcionamento MS	3.02.976-1
Produto Registrado na ANVISA	Nº 329760013/002-0

Garantia

Uma profunda política de desenvolvimento operacional e um rigoroso controle nas análises laboratoriais asseguram que os produtos **MAXCLEAN** têm garantia qualificada.

MAXCLEAN PRODUTOS DE LIMPEZA LTDA

Rua Antonio Moreno Peres, 634.

Jd Maria Beatriz Mogi Mirim / SP CEP 13803-010

Fone / Fax (19) 3805-2827

qualidade@ maxcleanlimpeza.com.br – www.maxcleanlimpeza.com.br