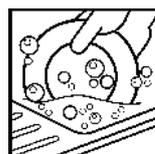


DLL – B

DETERGENTE BACTERICIDA PARA LAVAGEM MANUAL DE LOUÇA

APLICAÇÕES:

- Detergente com acção bactericida desenvolvido para a lavagem manual de todo o tipo de louça e utensílios de cozinha.
- Apresenta boa capacidade para remover resíduos de gorduras e alimentos secos, deixando a louça com mais brilho.
- A sua formulação com Diclosan confere acção desinfectante, potenciando assim a higienização de todos os utensílios de cozinha.
- Este produto pode ser usado na Área Alimentar.



MODO DE UTILIZAÇÃO:

Antes de usar o produto, aconselha-se um pré – enxaguamento, de modo a remover a sujidade mais grosseira.

- Colocar 3 ml no esfregão ou preparar uma solução diluída até 5%, preferencialmente com água quente e mergulhar a louça na solução. Passar com a esponja para facilitar a remoção da sujidade e enxaguar muito bem.

VANTAGENS DO PRODUTO:

- Produto muito concentrado, o que permite maior rentabilização das lavagens.
- Excelente poder desengordurante.
- Bons resultados de lavagem.
- Excelente poder bactericida.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICAS:

• Líquido Verde Viscoso	• Matéria Activa Total: 15 - 20%
• Densidade: 1.03 ± 0.01	• Biodegradabilidade:> 90%
• pH: 5.5 – 6.5	

COMPOSIÇÃO:

(Reg. 648/2004)

• Tensioactivos Aniónicos: 5 – 15%
• Tensioactivos Anfotéricos: <5%
• Agente Bactericida: 5 – <i>chloro</i> – 2 - (4 – <i>chlorophenoxy</i>) <i>phenol</i>

ARMAZENAGEM:

Produto estável em condições normais.

Manter na embalagem de origem fechada e ao abrigo de temperaturas extremas.

A Ficha de Segurança contém informação completa sobre manuseamento e classificação do produto.

EMBALAGEM:

5L



10L



20L

