



DLC – 80

DETERGENTE PARA LIMPEZA DE CONTENTORES

APLICAÇÕES:

- Detergente alcalino com excelente poder desengordurante, indicado para proporcionar uma higienização eficiente dos contentores do lixo.
- Contém compostos tensoactivos, dispersantes, solventes e agentes higienizantes que potenciam o desengorduramento, garantindo assim uma boa remoção das sujidades, gorduras e resíduos de alimentos.
- Deixa um agradável aroma cítrico no ar.



MODO DE UTILIZAÇÃO:

Antes de aplicar o produto, deve-se remover a sujidade mais grosseira.

Aplicar o produto (por pulverização ou com equipamentos de espuma) com uma diluição entre 3 e 5%, de acordo com o nível de sujidade. Deixar actuar durante 5-10 minutos e enxaguar abundantemente de modo a remover todos os resíduos de produto.

NOTA: Em ligas leves o produto não deve ser aplicado mais que 2-3 minutos, deve ser testado primeiro.

VANTAGENS DO PRODUTO:

- Devido à alta concentração, torna-se uma solução de elevado rendimento.
- Boa capacidade para dissolver a sujidade.
- Apresenta propriedades desodorizantes e de ambientação.
- Excelente poder desengordurante e higienizante.



CARACTERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICAS:

<ul style="list-style-type: none">Líquido Amarelado Não Viscoso	<ul style="list-style-type: none">Total de Matéria Activa: 20 – 25%
<ul style="list-style-type: none">Densidade: 1.22 ± 0.01	<ul style="list-style-type: none">Biodegradabilidade:> 90%
<ul style="list-style-type: none">pH: 12.0 – 13.0	

COMPOSIÇÃO:

(Reg. 648/2004)

<ul style="list-style-type: none">Tensioactivos Aniónicos: <5%	<ul style="list-style-type: none">Tensioactivos Não Iónicos: 5 – 15%
<ul style="list-style-type: none">NTA: <5%	<ul style="list-style-type: none">Contém Hidróxido de Sódio
<ul style="list-style-type: none">Conservante (<i>Methylchoroisothiazolinone and Methylisothiazolinone</i>), perfume.	

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



CÓDIGOS QR:



Ficha Técnica



Ficha de Segurança