



Limpeza e Conservação  
Indústria Agro-alimentar  
Setor Enológico



## DECAL 80 CL

DETERGENTE HIGIENIZANTE ALCALINO-CLORADO, ESPUMANTE

### Propriedades

Espuma alcalina que contém um elevado nível de hipoclorito e uma mistura de tensoativos e sequestrantes.

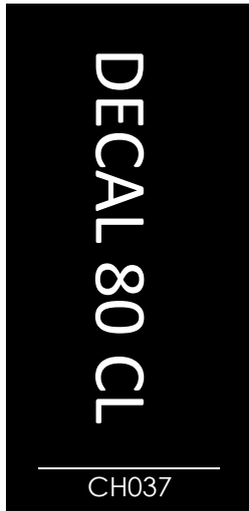
DECAL 80 CL é muito eficaz na eliminação de resíduos de alimentos, incluindo gordura animal e vegetal, sangue e proteínas. Adicionalmente, o seu alto conteúdo em cloro elimina rapidamente resíduos orgânicos e vegetais, e ajuda a prevenir o depósito de películas proteicas

Recomenda-se para a limpeza diária em fábricas de processamento de vegetais, conservas, vinho e refrigerantes. Também está indicado para aplicações onde exista elevada sujidade proteica tal como nos matadouros, aviários e na indústria de pescada. Pode ser utilizado para limpar pavimentos, paredes, tábuas de corte, enchedoras, cadeias transportadoras e outro equipamento de processamento.

### Embalagem (kg)

24





Limpeza e Conservação  
Indústria Agro-alimentar  
Setor Enológico



## TECNOLOGIA / VANTAGENS

- Não é inflamável.
- Totalmente solúvel em água.
- Biodegradável.
- Devido ao seu teor em cloro activo garante a eliminação total de todos os microrganismos.
- Económico - a sua concentração proporciona um custo final baixo.
- O seu carácter espumante permite tempos de contacto elevados garantindo bons padrões de desinfeção.

### Características Físico-Químicas

<b>Estado Físico:</b>	Líquido amarelado
<b>Odor:</b>	A lixívia
<b>pH:</b>	12,7 ± 0,3
<b>Densidade a 20°:</b>	1,19 ± 0,01 (kg/L)
<b>Cloro livre:</b>	4-6%

Os dados acima descritos correspondem a valores típicos e não devem ser considerados como uma especificação.

## APLICAÇÃO

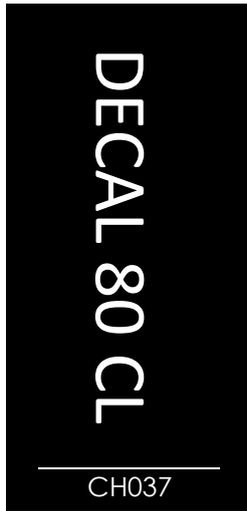
### Modo de Emprego

Usar com equipamentos gerador de espuma, em concentrações entre 2-6% (v/v), a uma temperatura entre 30-40°C dependendo do grau e tipo de sujidade a remover e dureza da água.

1. Pré-enxaguamento com água das superfícies a limpar, removendo a primeira camada de sujidade.
2. Aplicação da espuma utilizando equipamento adequado de projeção de espuma.
3. Deixar atuar 10 a 20 min.
4. Enxaguar bem as superfícies assegurando que todos os resíduos de produto e partículas de sujidade são removidos.

### Compatibilidade com Materiais

Pode ser utilizado (nas concentrações, temperaturas e tempos de contacto aconselhados) nos tipos de metais, plásticos, etc., habitualmente usados nas instalações de processamento de alimentos.



**Limpeza e Conservação**  
**Indústria Agro-alimentar**  
**Setor Enológico**



## MANUSEAMENTO

### Armazenamento

Conservar no recipiente de origem, bem fechado e em lugar fresco. Guardar fechado à chave fora do alcance das crianças.

### Precauções de Segurança

Em contacto com ácidos liberta gases tóxicos. Produto corrosivo. Provoca queimaduras. Evitar contacto com olhos e pele. No caso de contacto com pele e olhos: lavar abundantemente com água durante pelo menos 15 min. Utilizar luvas e equipamento de proteção aquando da sua utilização. Não ingerir. No caso de ingestão: Lavar a boca com grandes quantidades de água, beber bastante água ou leite. Nunca induzir o vômito. Consultar um médico imediatamente.

### Atenção

- A utilização apropriada é da responsabilidade do aplicador.
- Certifique-se que está a utilizar as versões mais atuais da Ficha Técnica e da Ficha de Dados de Segurança.
- Apenas para uso profissional. Mantenha afastado das crianças.

### Chemzy Portugal Lda.

Parque Empresarial da Jardia - BL  
2870-607 Montijo

[www.chemzy.pt](http://www.chemzy.pt)

### Atendimento ao Cliente e Apoio Técnico

212 313 516

### Garantia

As indicações dadas nos nossos rótulos, informações, fichas técnicas ou manuais, são resultantes de ensaios laboratoriais, ou de aplicações no terreno, que se revelaram predominantemente significativas nas condições normais de aplicação. Os resultados obtidos em tais condições permitiram-nos definir recomendações gerais, que deverão ser adaptadas aos casos particulares. A nossa responsabilidade fica expressamente circunscrita ao fornecimento de produtos cuidadosamente controlados e à sua aplicação adequada quando sob o nosso controlo.

A encomenda e recepção dos produtos, implica a aceitação da garantia nos termos acima indicados, mesmo quando a nota de encomenda, ou ordem de compra, não o especifique, ou indique o contrário.

Nenhum representante está autorizado a assumir uma garantia suplementar em nosso nome, na sequência da venda dos nossos produtos. Os produtos químicos podem causar ferimentos graves. Antes de utilizar, deve ser consultada a Ficha de Dados de Segurança, e seguir as suas instruções para prevenir acidentes de trabalho.

O comprador deve determinar a adequação do produto ao fim a que se destina, assumindo o dever de verificação de todos os factores que envolvem a sua aplicação, tais como, as características e acabamento dos materiais/superfícies a tratar, condições ambientais, profissionalidade do aplicador, etc.

Recomenda-se sempre realizar um teste preliminar sobre a superfície a tratar. Não assumimos qualquer responsabilidade pelo uso incorrecto dos nossos produtos.

### Exclusivamente para uso profissional.

Última revisão 10/20