

# Ficha Técnica de Producto

## DL 21 ACIBAC

### Limpador ácido bactericida



#### DESCRIPCIÓN

DL 21 ACIBAC é um produto moderadamente ácido especialmente formulado para uso na limpeza básica e desinfecção por contacto das superfícies e utensílios fortemente contaminado na indústria de alimentos, hostalaria, grandes colectividades e superficies e higiene das instituições que exige também a desincrustação de depósitos de cal causadas pela dureza da água.

É especialmente recomendado para:

- Desinfecção de superfícies, armazéns, câmaras frigoríficas e salas para qualquer fim, especialmente na manipulação de alimentos.
- Desinfecção das tubulações, tubos, tanques, etc.
- Desinfecção de utensílios (facas, bancadas de trabalho, etc.).

DL 21 ACIBAC contém um ingrediente activo, o cloruro de didecildimetilamónio (DDAC), um de amónio quaternário amplamente conhecido pela sua actividade biocida contra bactérias Gram-positivas (*Staphylococcus aureus*) e Gram-negativas (*Pseudomonas aeruginosa* e *Salmonella typhosa*) e fungos (*Aspergillus spp.*, *Penicillium spp.*) e levedura (*Candida albicans*). É eficaz mesmo na presença de matéria orgânica.

Este efeito inibitório do crescimento microbiano proporciona uma acção desodorizante poderosa, que evita a formação de cheiros desagradáveis devido à putrefacção, decomposição, ea fermentação.

DL 21 ACIBAC tem também uma notável acção molhante notável e desincrustante, graças à sua elevada concentração de agentes tensoativos e ácidos orgânico, que permitem que ao produto remover a incrustações de cal e penetrar rapidamente e facilmente em todas as sitios que possam estar contaminados, mesmo em superfícies porosas, assegurando ao mesmo tempo, uma boa limpeza e desinfecção eficaz. Não utilizar em superfícies de mármore.

Usos aprovados: Uso ambiental e uso na indústria alimentar.

APLICACIÓN POR PESSOAL QUALIFICADO.

Número registro: 12-20-06280 / 12-20-06280-HA



#### MODO DE EMPREGO

Antes de usar o produto, leia atentamente o rótulo.

Usar em solução aquosa (actividade bactericida eficaz em concentrações  $\geq 5\%$ ), dependendo do substrato, o tipo ea quantidade de sujidade e método de requisitos de aplicação:

A limpeza manual e desinfecção através da aplicação de pulverização direta de superfície e / ou superfícies de fricção de pano ou esfregão, limpeza e desinfecção de equipamentos, tubos e tanques de recirculação e utensílios de limpeza em banho de imersão: 10-100 cm<sup>3</sup> por litro de água,

Pode ser aplicado em condições de sujidade, de modo que é conseguida a limpeza e desinfecção em uma única operação. As regras gerais para o uso son:

1. - Facer a limpeza e desinfecção do equipamento, utensílios e / ou superfícies com soluções de DL 21 ACIBAC recomendada em cada caso o mais rapidamente possível após cada processo de fabricação.
2. - Deixar que as soluções de DL 21 ACIBAC permaneçam em contacto com as superfícies a serem desinfectados tanto tempo quanto possível (tempo mínimo recomendado: 10 min.).
- 3 - Lavar superfícies, equipamentos ou utensílios com água, até que eles são livres de espuma.

A aplicação do produto na indústria de alimentos para utilização em desinfecção por contacto: superfícies e equipamentos deve ser realizada na ausência de alimentos.

Revisão: 002

Data: 31/10/12

# Ficha Técnica de Producto

## DL 21 ACIBAC

Limpador ácido bactericida



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto: Líquido ligeiro.  
Cor: Azul.  
Olor: Característico.  
pH (1%, agua):  $2,5 \pm 0,5$   
Densidade:  $0,98 \pm 0,02$  g / cc  
Solubilidade em água: Total.

### COMPOSIÇÃO

Cloruro de didecildimetil amonio (5.6%). Do 5 ao 15%: Álcool alifático e ácido orgânico. Menos do 5%: Tensioativos não iónicos.

### PRESENTAÇÃO

FORMATO	5 kg
CÓDIGO	005DAC05

### SEGURANÇA/TOXICOLOGIA

DL 21 ACIBAC é classificado como irritante (entre em contato com a pele, mucosas e olhos em risco de sérios danos aos olhos), e perigosos para o ambiente (muito tóxico para os organismos aquáticos).

Não comer, beber ou fumar durante o manuseio. Depois de manusear o produto, lavar as mãos com água. Para evitar o contato com a pele e os olhos pessoal que manuseia o produto deve sempre usar luvas de borracha e óculos de proteção. Não deixe recipientes abertos. Evitar qualquer derramamento ou vazamento de descargas.

A manipulação das soluções utilizadas (entre 5-10% de DL 21 ACIBAC) ainda que o producto não é perigosos é o seu risco reduzido não requiere precauções especiais, é aconselhável evitar contato com pele e olhos, e use luvas de borracha em caso de uso prolongado ou repetido para evitar a sensibilização.

Em caso de acidente consultar Centro de Informação Antivenenos (CIAV): Tel. 808 250 143.

Incompatíveis com materiais orgânicos, detergentes aniónicos, derivados de amoníaco, de hipoclorito, chumbo, crómio, alumínio, estanho, zinco e suas ligas (bronze, latão, etc). Não misturar com outros produtos químicos.

PARA EVITAR RISCOS AO HOMEM E AO AMBIENT, SIGA AS INSTRUÇÕES.

# Ficha Técnica de Producto

## DL 21 ACIBAC

Limpador ácido bactericida



### INFORMAÇÃO ADICIONAL

R.O.E.S.B: B-0346-E

Foram feitos testes de **eficácia bactericida** do produto conforme a **UNE-EN 13697** obrigatória, sob a qual o produto **DL 21 ACIBAC** tem eficácia satisfatória como **bactericida** da utilização ambiental, doméstico e indústrias ao 5%(v/v) a 5 min da contacto a 21,3 ° C e condições de sujidade (3 g / l de albumina bovina como substância interferente), contra Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Enterococcus hirae e Escherichia coli sob as condições indicadas.

*Informação orientativa com fins comerciais. Para o manejo e emprego de produto, seguir as indicações da etiqueta e a Folha de Segurança. Para resolver qualquer dúvida, pode contactar com nosso Departamento Técnico.  
A versão vigente deste documento está disponível unicamente no site [www.dermo.com](http://www.dermo.com)*