

## HSEL157 – DESIN Alcolbac (Desinfetante hidroalcoólico)

EDIÇÃO: 1  
DATA: 08/10/2025  
Página 1 de 2

### 1. DESCRIÇÃO

Desinfetante hidroalcoólico pronto a usar.

### 2. COMPOSIÇÃO

Produto líquido constituído por solução hidroalcoólica e agente desinfetante à base de amónios quaternários.

Substância(s) ativa(s):

- Etanol 56,4% (v/v)
- Propan-2-ol 3,0% (v/v)
- Cloreto de didecildimetilamónio 0,5% (m/m)

### 3. PONTOS FORTES

- ✓ Fácil aplicação, pronto a usar
- ✓ Secagem rápida
- ✓ Efeito bactericida e fungicida
- ✓ Adequado a superfícies que entram em contacto com géneros alimentícios
- ✓ Indicado para a área institucional, incluindo a área da saúde e hospitalar
- ✓ Biodegradável
- ✓ Produto notificado na DGAV (TP4) e na DGS (TP2)

### 4. APLICAÇÃO

Recomendado para superfícies e equipamentos que entrem em contacto com géneros alimentícios na indústria alimentar, em áreas de processamento e embalamento de alimentos, mesas e bancadas.

Também recomendado para a desinfeção de áreas críticas relativas a TP2, tais como área institucional (escolas, escritórios, ginásios, lares, etc.), incluindo a área da saúde e hospitalar, na desinfeção de superfícies como mesas, bancadas, janelas, portas, assentos de WC, puxadores, cadeiras, carros, etc.

### 5. MODO DE EMPREGO

Utilizar puro através de pulverização manual. Enxaguamento final com água potável.

Nota: No caso de superfícies não suscetíveis de entrar em contacto com alimentos, sem necessidade de enxaguamento final, deixar apenas o produto secar.

### 6. DADOS TÉCNICOS

Aspeto: Líquido

Cor: Incolor

pH: 7,5 - 8,5 (puro)

Densidade (g/cm<sup>3</sup>): 0,93 – 0,95 (20°C)

Nota: Estas especificações são verdadeiras e precisas de acordo com os dados disponibilizados pelo nosso fornecedor.

### HSEL156 – DESIN Alcolbac (Desinfetante hidroalcoólico)

EDIÇÃO: 1  
DATA: 08/10/2025  
Página 2 de 2

Apresentação: Embalagem plástica 750mL, 5L

Produto biodegradável

Cumprimento com o REGULAMENTO (CE) N.º 648/2004 relativo aos detergentes

#### 7. HIGIENE, SEGURANÇA E AMBIENTE

Para mais informações, tais como identificação dos perigos, manuseamento e armazenagem, controlo da exposição/proteção individual, estabilidade e reatividade, consultar a Ficha de Segurança do produto elaborada pela Castro, Pinto & Costa, Lda.

#### USO PROFISSIONAL

A Castro, Pinto & Costa, Lda. apresenta nas suas Fichas Técnicas as condições que considera as ideais para o uso dos produtos que fabrica e comercializa. Desta forma, a CPC não se responsabiliza pelo uso inadequado dos mesmos e suas consequências, visto que tais situações saem fora do seu controlo.

Nota: Estas especificações são verdadeiras e precisas de acordo com os dados disponibilizados pelo nosso fornecedor.