

ALBILEX[®] -Destofix

Desinfectante rápido de aplicação universal para todas as superfícies, calibradores e instrumentos usados na indústria de abastecimento de água.

Vantagens

- Desinfectante Rápido e eficaz;
- Ideal para aplicações que requerem mobilidade da parte do operador;
- Não-poluidor e amigo do ambiente;
- A névoa de spray não produz resíduo seco após secagem;
- Sistema de recarga das garrafas de spray;

Aplicação

Usar a garrafa de spray para pulverizar a superfície a ser desinfectada - manter uma distância de aproximadamente 30 cm. A névoa de spray não produz resíduo seco após secagem. Deve ser evitado o contacto com a pele por um período de tempo elevado.

Eficácia

Os resultados a seguir apresentados são baseados em testes de suspensão realizados e publicados pela *Solvay Interlox* (método DLG; Informação Técnica FA 1.10.2) Nestas séries de teste, as suspensões utilizadas continham uma concentração de bolor/leveduras de 10^7 por ml e bactérias de 10^9 por ml. As figuras listadas na tabela abaixo mostram os tempos de destruição de células/germes em minutos para diferentes concentrações de H_2O_2 . A concentração de peróxido de hidrogénio do ALBILEX[®]-Destofix é de 3 %. Usando ALBILEX[®]-Destofix o tempo de destruição é reduzido consideravelmente, mas não linearmente.

Tabela: Tempo de decomposição (em minutos) para células de bolor, levedura e bactérias com concentrações de peróxido de hidrogénio (H_2O_2) diferentes.

Temperatura do teste	20 °C		
	0,035	0,100	0,350
% H_2O_2			
Staph. Aureus	40	20	1
Esch. Coli	60	5	1
Str. faecalis	60	60	1
Ps. Aeruginosa	60	1	1
Sacch. Carlsbergensis	60	60	1

Composição

ALBILEX[®]-Destofix contém 3 % de peróxido de hidrogénio, especialmente estabilizado.

Forma de Entrega/Empacotamento

ALBILEX[®]-Destofix está disponível em garrafas de spray de 1 kg e garrafões de 5 kg.