

### DESCRIÇÃO

Potente limpador alcoólico, com concentração superior a 95% de etanol, para higienizar superfícies e interiores de qualquer tipo de material, tanto profissional como privado. Sua fórmula alcoólica elimina qualquer tipo de microrganismo e / ou bactéria que as superfícies possam ter devido à sua exposição, uso múltiplo ou contaminação no transporte.

Os estudos de eficácia da atividade viricida geral de uma solução aquosa pulverizável de aplicação direta à base de **Etanol (Norma UNE-EN 14476)**, demonstram que o produto "Desinfetante para Superfícies e Interiores" é altamente eficaz contra um vírus sem envoltório, sendo vírus muito resistentes.

- Poliovírus tipo 1
- Adenovírus tipo 5
- Norovírus Murino

Devido a esse fato, é demonstrado que o "Desinfetante para Superfícies e Interiores" é altamente eficaz contra o coronavírus, pois apresenta a mesma estrutura viral que as mencionadas acima.

Sendo improvável que o uso de produtos cuja concentração de etanol seja superior a 80% seja eficaz contra o poliovírus, vírus da febre (VFA), calcivírus (FCV), entre outros vírus.

Pode ser usado para limpar componentes eletrônicos, garantindo que estejam desconectados da corrente elétrica e que estejam frios (não usados recentemente). Antes de conectar os componentes elétricos, é necessário garantir que o produto tenha evaporado completamente. Além disso, ajuda nos procedimentos de erradicação de pragas.



### DADOS TÉCNICOS

DADOS TÉCNICOS	MÉTODO	RESULTADO
Estado Físico	----	Líquido
Cor	----	Transparente
Odor	----	Característico
Características	----	Evapora sem deixar resíduos
Estabilidade de armazenamento	----	36 meses

### FUNÇÃO

- Eliminar microorganismos.
- Desinfete todos os tipos de superfícies e interiores.
- Prevenir infecções virais.
- Garantia de segurança higiênica.
- Limpe as superfícies com traços de óleo, graxa ou adesivos.

### APLICAÇÃO

Pulverize generosamente cerca de 40-50 cm na superfície a ser tratada e aguarde 2-4 minutos para o produto higienizar a superfície e evaporar completamente.

### OBSERVAÇÕES

- Não mancha.
- Não deixa resíduos.
- Secagem rápida.
- Não danifica superfícies ou componentes.

### PRECAUÇÕES

- Não inalar diretamente.
- Manter fora do alcance das crianças.
- Afastar de pontos de fogo.
- Não ingerir.
- Recipiente sob pressão, não expor a temperaturas superiores a 50°C.