

AKKOOL DESINFETANTE PARA SUPERFÍCIES E INTERIORES

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. A 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 invólucro, 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 eletrónicos, garantindo que estejam desconectados da corrente elétrica e que estejam frios (não usados recentemente). Antes de conectar os componentes eletrónicos, 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 higiénica • Limp 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 expôr a temperaturas superiores a 50°C.