



CONFIE-NOS O SEU PROBLEMA

FICHA TÉCNICA

Edição N.º 4 – Em vigor desde 30/06/2025

Composição:

VIRCAB - LIS é um desinfetante, virucida, de elevada atividade, composto à base de C12-C16-alkilbenzildimetilamónio emulsionado em água, emulsionantes, óleos essenciais, conservantes e estabilizantes.

Características:

Aspeto: Líquido
Cor: Incolor
Odor: Ligeiro a eucalipto
pH: 6,0 - 8,0
Densidade: 1,000 Kg / dm³ ± 50 gramas

Propriedades:

VIRCAB - LIS é um germicida, bactericida, biocida, fungicida e virucida de tecnologia moderna, para a desinfecção e descontaminação de pessoas e mercadorias em cabines ou tuneis de descontaminação.

Destrói rápida e eficazmente os microrganismos das estirpes "Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Streptococcus faecalis, Pseudomonas aeruginosa, Mycobacterium smegmatis, Legionella pneumophila, etc."

Tem ação fungicida nos diferentes microrganismos "Aspergillus versicolor, Cladosporium cladosporioides, Penicillium verrucosum, Candida albicans" e efeito virucida para os "vírus Hepatite B, vírus HIV-1 (HSV), H1N1 da gripe A e o coronavírus "Covid-19", Vírus SARS -CoV – 2, SARS-CoV,

Não ataca a pele, metais sensíveis, materiais sintéticos ou borrachas e não mancha a roupa.

Campo de aplicação:

VIRCAB - LIS destina-se a ser utilizado exclusivamente em cabines ou tuneis de descontaminação e tapetes pedilúvios em todas as áreas afetas à saúde pública, em estações ferroviárias, marítimas, rodoviárias, escolas, lares de 3ª idade, jardins-de-infância, restaurantes, supermercados, cervejarias, cafés, hotéis, bombeiros, hospitais, clínicas dentárias, etc. e ainda em todos os locais não indicados, onde se pretenda evitar a propagação do vírus "Covid 19", fazendo a sua descontaminação.



VIRCAB – LIS

Super desinfetante, virucida de alta eficácia para utilização em sistemas individuais de desinfecção, descontaminação e tapetes pedilúvios, Covid 19

Informação importante:

Este produto está devidamente notificado na Direção Geral da Saúde (**DGS**) de acordo com o Decreto-Lei nº. 140/2017, Regulamento dos produtos biocidas, para os seguintes tipos de produto (**TP**)

- **TP1** – Higiene humana.

Os produtos deste grupo são produtos biocidas utilizados na higiene humana, aplicados na pele ou no couro cabeludo humanos ou em contato com eles com o objetivo primeiro de desinfetar a pele ou o couro cabeludo.

- **Cumprir todas as recomendações da DGS; nomeadamente com as seguintes "Normas":**
EN 1254; EN 1275; EN 1276; EN 13697; EN 14476

Modo de emprego:

Recomenda-se a utilização de **VIRCAB - LIS** numa diluição em água de 1/50 até 1/100, diretamente da embalagem da mistura ou nos depósitos próprios das cabines ou tuneis de descontaminação, devendo os microaspersores e os sensores serem regulados de acordo com cada tipo de equipamento, por forma a se obterem os melhores resultados na sua aplicação. Se necessário, poderá ser utilizado com larga eficácia, para descontaminação de mercadorias ou outros objetos através de nebulizadores ou por pulverização manual.

Produto não inflamável. Proteger os olhos para evitar o contato com o produto. Não necessita enxaguar.

Armazenagem:

Armazenar sem cuidados especiais, afastado de fontes de calor. Manter fora do alcance das crianças.

Durante o período de armazenagem, o produto pode apresentar uma muito ligeira coloração acastanhada. Esta situação é provocada por uma reação normal dos componentes do produto que, a verificar-se, não altera de forma alguma a sua eficácia.

As informações contidas nesta ficha técnica, são meramente indicativas, baseando-se no conhecimento e experiência atuais, podendo ser alteradas a qualquer momento, sem aviso prévio. Dado que a utilização do produto, não está controlada pela Lisquímica, esta não poderá ser imputada de qualquer responsabilidade por danos ou perdas ocasionadas por uma utilização incorreta ou descuidada.

LISQUÍMICA – Indústria de Produtos Químicos, Lda.

Rua dos Amigos, 410 – Ventureira - 2640-376 Igreja Nova – Mafra

Tifs. : 261 064 684 (chamada para a rede fixa nacional) - Tlms: 966 923 161/ 914 910 421 (chamada para a rede móvel nacional)

Email : geral@lisquimica.pt / admin@lisquimica.pt - www.lisquimica.pt



PME líder 22

