



CONFIE-NOS O SEU PROBLEMA



BIOBAC - LIS

Bio álcool, germicida (bactericida, fungicida e virucida)
biodegradável

FICHA TÉCNICA

Edição Nº 6 - Em Vigor desde 30/06/2025

Composição:

BIOBAC - LIS é uma combinação de tensioactivos, emulsionantes baseados em bio álcool e desodorizantes aliados a um composto de quaternários de amónio de larga ação bactericida e germicida.

Características:

Aspeto: Líquido
Cor: Violeta
Odor: Floral
pH: 7,00 – 8,00
% Matéria Ativa: 17,8 – 19,8

Propriedades:

BIOBAC - LIS é um poderoso agente de desinfeção, e desodorização em profundidade, que atua como germicida (bactericida, fungicida e virucida), destruindo rápida e eficazmente as seguintes bactérias: *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Hyperacide corynebacterium*, *Bacillus subtilis*, *Streptococcus faecalis*, *Aerobacter aerogenes*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Clostridium maximum*, *Legionella pneumophila*, etc.
Altamente eficaz em alguns fungos, nomeadamente no *Candida albicans*, etc.

BIOBAC - LIS pode ser utilizado em todos os tipos de pavimentos, dado que não ataca metais sensíveis, materiais sintéticos ou borrachas. Não é tóxico. É altamente concentrado. Os pisos tratados com **BIOBAC - LIS** ficam com um brilho natural e secam mais rápido devido à composição do produto com bio álcool, desodorizando o ambiente e deixando no ar um forte e agradável aroma, que se mantém durante bastante tempo.

Campo de aplicação:

BIOBAC - LIS recomenda-se para todos os locais em que se pretenda uma limpeza, desinfeção e desodorização total, em escolas, restaurantes, cafés, cervejarias, pastelarias, hotéis, lares, infantários, hospitais, em pavimentos industriais de oficinas, escritórios, etc.

Informação importante:

Este produto está devidamente notificado na Direção Geral da Saúde (DGS) de acordo com o Decreto-Lei nº. 121/2002, Regulamento dos produtos biocidas, para os seguintes tipos de produto (TP)

- **TP2** – Desinfetantes utilizados nos domínios privado e da saúde pública e outros produtos biocidas.

Produtos utilizados na desinfeção do ar, de superfícies, materiais, equipamentos e mobiliário, que não entrem em contacto direto com géneros alimentícios ou alimentos para animais, tanto em locais privados como públicos ou industriais, incluindo hospitais, bem como produtos utilizados como algicidas.

Modo de emprego:

BIOBAC - LIS pode ser diluído em água até 1/100, consoante o tipo de limpeza, desinfeção e desodorização a efetuar, deixando atuar durante alguns minutos, enxaguando finalmente com água limpa.

Precauções:

Dado que se trata de um produto desengordurante e de largo espectro germicida, quando utilizado frequentemente e bastante concentrado, poderá afetar ligeiramente a pele das mãos, pelo que se recomenda o uso de luvas de proteção aquando do seu manuseamento.

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

Tlfs. : 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