

VIRFUBAC - PRQ

Desinfetante, desodorizante, germicida,

(bactericida, fungicida virucida),

altamente concentrado

Composição:

VIRFUBAC - PRQ é uma composição de larga ação germicida, bactericida, formulada à base de cloro de aquilidimetil benzil amónio, emulsionantes e conservantes.

Características:

Aspeto: Líquido

Cor: Incolor e/ou ligeiramente acastanhado

Aroma: Característico

pH: 6,0 - 8,0

% Matéria Ativa: 18,8 - 20,8

Propriedades:

VIRFUBAC - PRQ é um poderoso agente de desinfeção que atua como bacteriostático e bactericida.

Destroi 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 fungos, nomeadamente no *Candida albicans*, etc.

VIRFUBAC - PRQ não ataca metais sensíveis, materiais sintéticos ou borrachas. Não é tóxico nem irrita a pele ou os olhos.

Quando utilizado corretamente em ação desinfetante e virucida, protege e controla um largo espectro de bactérias Gram-positivas e Gram-negativas e algumas doenças, tais como: **Vírus SARS -CoV - 2**, **SARS-CoV**, **vírus da gripe "influenza"**, **H1N1**, **herpes**, **adenovírus tipo 2**, etc.

Campo de aplicação:

VIRFUBAC - PRQ é particularmente recomendado para a

aplicação em todas as zonas afetas à saúde pública, nomeadamente escolas, lares de 3ª idade, creches, hospitais, clínicas, clínicas dentárias e consultórios odontológicos para desinfeção das ferramentas e os seus utensílios específicos, e ainda para os tanques e piscinas de fisioterapia, piscinas municipais, "spas" ginásios, balneários, recintos desportivos. Utiliza-se com grande eficácia para a desinfeção dos aparelhos e filtros do ar condicionado, torres de arrefecimento, condensadores, evaporadores, para prevenir e eliminar a "Legionella".

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.

- Cumpre com todas as recomendações da DGS, nomeadamente com as seguintes "Normas"

EN 1275; EN 1276; EN 13697; EN 12054; EN 14476

Modo de emprego:

Para uma desinfeção perfeita, recomenda-se a título orientativo uma diluição de acordo com a tabela anexa, podendo ser aplicado por pulverização, enxaguamento ou qualquer outro modo de contacto, permanecendo este durante mais ou menos quinze minutos, seguindo-se uma passagem com água limpa em abundância.

Para situações mais genéricas em ação germicida e virucida, dada a elevada concentração da sua substância ativa, pode recomendar-se uma diluição 1/100, garantindo-se ainda, além desta diluição, se necessário, uma enorme margem de segurança.

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 PRQuímica, esta não poderá ser imputada de qualquer responsabilidade por danos ou perdas ocasionadas por uma utilização incorreta ou descuidada.