

ECO SANITRIX - PRQ

Desinfetante ácido orgânico, ecológico com
ação desodorizante prolongada

Propriedades:

ECO SANITRIX – PRQ é um agente de higienização inovador baseado em compostos bio-orgânicos. Aplicação transversal em todas as superfícies com **ação bactericida, fungicida e virucida**. Permite eliminar a necessidade de biocidas convencionais com o mesmo grau de eficiência.

Com solventes verdes de última geração com Carbono 100% renovável. Isento de derivados de petróleo. Ecologicamente responsável. Biocidas naturais.

Características:

Aspeto: Líquido Gel
Cor: Verde Claro
Odor: Laranja e Menta
pH: 3.0 – 5.0
% Materia Ativa: 17.0 – 19.0

Modo de Emprego:

ECO SANITRIX – PRQ pode ser usado diluído de 1:1 até **1:100** em água, consoante a limpeza e o tipo de utilização. Deve pulverizar-se as soluções do produto, sobre as superfícies a tratar, deixando atuar durante alguns minutos no processo de desinfecção, limpando em seguida com um pano, escova ou esfregona. Enxaguar, se necessário, as superfícies com água limpa, no final.

Aplicações:

O **ECO SANITRIX – PRQ** é a escolha ideal para limpeza e desinfecção de pavimentos, casas de banho e superfícies de **instituições de saúde pública, infantários, escolas, residências sénior, hotéis, instalações militares, instalações das corporações de bombeiros, clubes desportivos**, etc.

Apresenta uma ação rápida e eficaz na lavagem e desinfecção de superfícies de cimento, azulejo, cerâmica, metal e pisos sintéticos, etc.

Vantagens:

ECO SANITRIX – PRQ contém três funções num só produto: Limpa, desinfecta e desodoriza. A utilização correta elimina e controla um largo espectro de bactérias Gram-(+) e Gram-(-), fungos e vírus, incluindo o vírus da gripe e outros vírus respiratórios

Precauções:

Aconselha-se o uso de luvas de proteção, durante o manuseamento do produto.

Armazenagem:

Para garantir a máxima eficácia do produto, evite armazenar por longos períodos e expor a mudanças bruscas de temperatura. Nunca misturar com outros produtos químicos.

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.