



DEOCIL CAT

Detergente Desinfetante virucida, bactericida e fungicida

Desinfetante de última geração formulado à base de amónios quaternários. Deocil Cat possui propriedades que o convertem num produto muito efetivo contra vírus, bactérias e fungos. A sua utilização está certificada contra Covid-19. Autorizado na Direção Geral de Saúde (Nº Registo:)
Cumprir com a norma UNE-NE 14476 e UNE-EN 13697

Modo de Aplicação

Modo de aplicação desinfecção por contacto. Superfícies mediante pulverização, pano ou esfregona com o produto diluído em água. A diluição varia consoante a função desejada. Para uma ação bactericida aplica-se uma diluição de 3% de produto durante 5 minutos. Para uma ação virucida e fungicida uma diluição de 8% e deixar atuar 15 minutos. É obrigatório passar por água a superfície depois da desinfecção.

Vantagens

Rápido poder virucida e bactericida. A sua utilização está certificada contra Covid-19.

Excelente atividade fungicida.

Altamente rentável.

Extrema atividade antimfo.

Informação Técnica

Aparência: Líquido Transparente

pH: 10,5+/-1

Aroma: Cítrico

Densidade (grs/mL): 1,01+/-0,05 g/cm³

Campo de Ação

Hoteis: Desinfecção de superfícies (cozinha, salas, etc...).

Empresas: Desinfecção e limpeza (área de produção, oficinas, cozinhas, casas de banho, etc...).

Empresas de limpeza: Limpeza de áreas comuns, salas de festa, discotecas, etc.

Industria Alimentar: Desinfecção da área de produção.

Ginásios: Limpeza e desinfecção de salas, máquinas, etc.

Formato

Embalagens de 5Lt, caixas de 3 unidades. Palete de 48 caixas.

Embalagens de 10Lt. Palete de 66 unidades.

Armazenamento

Conservar unicamente na embalagem original.

Proteger da luz, humidade e temperatura.

Segurança

Para mais informação, consultar a etiqueta do produto e a ficha de segurança.

Informação Adicional

As informações e recomendações sobre este produto estão baseadas nos estudos realizados pelo nosso departamento de investigação. As condições de utilização estão fora do nosso controle. Declinamos qualquer responsabilidade por uma utilização incorreta do producto