



CTX-70 SurfoSAN[®]

Desinfetante de superfícies

DESCRIÇÃO:

Produto líquido neutro com potente ação desinfetante **de tripla ação: bactericida, fungicida e virucida**, e agradável essência a pinho para desinfetar superfícies húmidas e/ou contaminadas.

Extraordinário produto para desinfetar qualquer superfície e equipamento.

Inactiva o **Coronavírus humano** (HCoV), de acordo com as diretrizes do *Centro Europeu para a Prevenção e Controlo de Doenças (ECDC)*.

Sem necessidade de enxaguar. Livre de aldeídos.

PROPRIEDADES:

Aspecto	Líquido
Cor.....	Verde
Densidade.....	0,98 – 1,02 g/cm ³
pH.....	6,5 – 7,5

CARACTERÍSTICAS:

CTX-70 SurfoSAN[®] desinfeta todo tipo de superfícies não hospitalares (piscinas, saunas, solários, vestuários, duches,...).

- Excelente eficácia desinfetante
- Contém ingredientes activos bactericidas, fungicidas e virucidas
- Produto com pH neutro, apto para todo tipo de superfícies. Não corrosivo (*pavimentos, paredes, tectos, bancos em duches, saunas, vestiários, acessos da piscina, etc. mediante pulverização*)
- Produto com pH neutro, apto para todo tipo de materiais. Não corrosivo (*materiais plásticos, metal, vidro, cerâmica, pedra, porcelana, etc.*)
- Isento de aldeídos
- Com ação desodorizante e agradável aroma a pinho.
- Cumpre a norma UNE -EN 13697 e UNE-EN 14476
- Produto não ADR (para transporte terrestre de mercadorias perigosas).



Fluidra Comercial Portugal
Rua Alfredo da Silva, 41
2785-656 Trajouce Portugal
Tel: 214 444 720
www.fluidra.pt





DOSAGEM E MODO DE EMPREGO:

Utilizar sem diluir.

Aplicar diariamente CTX-70 SurfoSAN® pulverizando o produto com um pulverizador sobre as superfícies dos bancos, paredes e chão de duchas, saunas, vestiários, acessos da piscina, etc.

Deixar secar sem enxaguar para que o produto exerça uma ação desinfetante duradoura.

Tempo de contacto mínimo recomendado: 15 min.

(passado este tempo, se desejar pode enxaguar a superfície tratada com água).

Rendimento do produto *(por pulverização sobre a superfície de tratamento)*: Consumo = 55 – 60 g / m² aprox.

ENSAIOS DE EFICÁCIA:

- Actividade bactericida: UNE-EN 1040
AFNOR NFT 72-190 *de actividade esporicida em superfície (aplicação de contacto).*
- Actividade fungicida: UNE-EN 13697 *de actividade bactericida e fungicida em superfície*
NF EN 1275 (AFNOR NFT 72-201) activo sobre *Candida Albicans*
- Actividade virucida: UNE-EN 14476
AFNOR NFT 72-180, activo sobre Poliovirus, Rotavirus SA 11, activo sobre HIV1*
- Inactiva **Coronavírus humano (HCoV) (*)**. *Espera-se um efeito similar contra o SARS-CoV-2.*
- Inactiva também o vírus da hepatite **(MHV)** e o coronavírus canino **(CCV)**

(*) de acordo com as diretrizes do **European Centre for Disease Prevention and Control** (ECDC)
(Centro Europeu para a Prevenção e Controlo de Doenças)

COMPOSIÇÃO:

Contém: cloreto de benzalcónio e álcool isopropílico

Livre de aldeídos

Assegure-se que utiliza os biocidas de forma segura. Leia sempre a etiqueta e a informação do produto.



A informação contida neste folheto é segundo o nosso critério correcta. Não obstante, como as condições em que se usa este produto estão fora do nosso controlo, não podemos responsabilizar-nos das consequências da sua má utilização.