

## FRESC

### Detergente Desinfectante de Superficies Ambito Hospitalar

#### PROPIEDADES

Detergente de pH neutro com propriedades virucidas com uma amplitude de limpeza para todo o tipo de superficies laváveis e de ambito hospitalar, aplicável em: consultórios médicos, salas de espera, zona de internamento, pavimentos, azulejos, espelhos, etc...

Eficaz frente a virus encapsulados, incluindo o virus da Hepatitis B, C e VIH. Todo tipo de Coronavirus como Influenza, MERS-Cov etc. Os tipos Filoviridae incluindo o virus Ébola.

Apto para industria alimentar.

FRESC, cumpre com as seguintes normas:

**NORMA UNE-EN 13697** Para Bactericidas e Fungicidas de uso ambiental.

**NORMA UNE-EN 14476** Para Viricidas em superficies de uso ambiental.

#### DOSIFICACÃO E MODO DE EMPREGO

Afim de evitar riscos para a saúde e para o meio ambiente deve ler atentamente o rótulo do produto para utilizar devidamente o mesmo. para limpeza e desinfeção convencional deve utilizar entre 100 a 200 c.c por cada 10 litros de água.

Para limpeza e desinfeção de ambito hospitalar, deve aplicar com esfregona ou mop aséptica, deve utilizar entre 50 a 55 c.c. de produto por cada litro de água. Trabalhar a temperatura ambiente e recomendar ausência de pessoas. Manter a superficie em contacto com o produto durante 15 minutos. Não devem enxaguar.

Para superficies sujas 100c.c por cada litro de água.

A solução do produto deverá ser utilizada antes de 24 horas. Não devem misturar com outros produtos químicos, incompatíveis com detergentes aniónicos e hipóclorito.

Nº REG. FAB.: 9735-DS

Nº DE REGISTRO AEMPS: 821 -DES

Nº DE REGISTRO D.G.S.P. 19-20-06469

#### COMPOSIÇÃO QUIMICA QUALITATIVA

Alcoholes, C9-11, etoxilados	3.17%
Cloruro de didecildimetilamonio	2.1%
Excipientes csp	100%.

#### PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspecto:	liquido transparente
Cor:	Azul
pH:	6.5
Densidade (20°C):	0.995

#### APRESENTAÇÃO

Embalagens 1 L, 5 L

