

## FICHA TÉCNICA

# STÉRILE RTU



### DESINFETANTE PRONTO A USAR PARA ÁREAS HOSPITALARES

Detergente desinfetante pronto a usar com ação bactericida, fungicida, virucida e esporicida, adequado à desinfeção de superfícies de áreas hospitalares, alimentares e todas as instituições onde o nível exigido de desinfeção seja elevado.

## MODO DE UTILIZAÇÃO

Para se obter os resultados pretendidos, as superfícies deverão estar previamente limpas. Aplicar o produto puro por pulverização e deixar atuar.

## DILUIÇÃO

Pronto a usar

## PICTOGRAMAS



## DADOS TÉCNICOS

Aspecto Físico	pH	Densidade	Odor	Cor	Solubilidade
Transparente	7,00 - 7,50	1,040 - 1,050	Característico	Incolor	Solúvel

## FICHA TÉCNICA

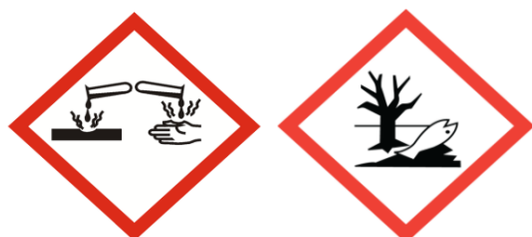
# STÉRILE RTU

### CONSELHOS DE PRUDÊNCIA

Todas as informações respeitantes à segurança e manuseamento são fornecidas em separado na Ficha de Segurança

NOTA: As informações disponibilizadas neste documento são indicativas, podendo sofrer alterações decorrentes de actualizações da legislação vigente. Aconselhamos a consulta da ficha de dados de segurança que é disponibilizada na plataforma SDSArea, na qual todas as informações estão atualizadas. Manter fora do alcance das crianças. Não ingerir. Em caso de acidente, consultar o Centro de Informação Antivenenos (CIAV) através do telefone 808 250 250.

### SIMBOLOGIA



### CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Armazenar fechado na embalagem original.  
Evitar temperaturas extremas.  
Unicamente para uso profissional

### EMBALAGEM

CÓDIGO	EMBALAGEM	UNIDADE DE VENDA	PALETE
02003UNISTET6X1L	1L	CX 6X1L	36 Cx
02003UNISTET4X5L	5L	CX 4X5L	36 Cx

As informações expressas neste folheto são baseadas nos nossos conhecimentos e experiência à data da sua publicação, sendo prestadas de boa fé. Dado que a utilização do produto se encontra fora do nosso controlo, a Unidete não assume qualquer responsabilidade por perdas ou danos resultantes de uma utilização inadequada e/ou incorrecta. Ficha de segurança disponível para utilizadores profissionais. Para outras utilizações consultar o Departamento Técnico da Unidete.

## FICHA TÉCNICA

## STÉRILE RTU

## Testes de Eficácia

## Ensaio em Superfície

		Diluição de Uso
Actividade bactericida EN 13697:2002 5 min condições limpas	Pseudomonas aeruginosa Staphylococcus aureus Enterococcus hirae Escherichia coli	100%
Actividade bactericida EN 13697:2015 5 min condições limpas	Listeria monocytogenes Salmonella typhimurim	100%
Actividade bactericida EN 13697:2015 15 min condições limpas	Pseudomonas aeruginosa	100%
Actividade fungicida EN 13697:2015 15 min condições limpas	Aspergillus brasiliensis Candida albicans	100%
Actividade levuricida EN 13697:2015 15 min condições limpas	Candida albicans	100%

## Área médica

		Diluição de Uso
Actividade virucida EN 14476 Condições limpas	Poliovirus tipo 1 Adeno virus tipo 5 Murine norovirus	100%

