

# SANISAN

DESINFECTANTE RÁPIDO PARA SUPERFÍCIES,  
À BASE DE ÁLCOOL E AMÓNIOS QUATERNÁRIOS



**Imporquímica**   
HOSPITALAR

SANISAN está de acordo com os padrões de eficiência exigidos para a desinfeção de superfícies em ambiente hospitalar

[www.imporquimica-hospitalar.pt](http://www.imporquimica-hospitalar.pt)



# SANISAN

DESINFECTANTE RÁPIDO PARA SUPERFÍCIES,  
À BASE DE ÁLCOOL E AMÓNIOS QUATERNÁRIOS

Líquido de reacção química neutra. Aspecto límpido, cor azul e suave cheiro. SANISAN está de acordo com os padrões de eficiência exigidos para a desinfecção de superfícies em hospitais (teor de álcool da especificação, abaixo dos 30% para os desinfetantes usados em meio hospitalar).

SANISAN não altera os materiais como o plástico ou o metal do mobiliário usual. Seca rapidamente, sem deixar resíduos nas superfícies.

## APLICAÇÃO

É um produto pronto a usar, aplicado por pulverização. Afim de assegurar uma correcta eficácia em superfícies porosas, garantir um tempo de contacto com a superfície a interencionar de acordo com a tabela.

## VANTAGENS

- ✓ ACTIVIDADE DESINFETANTE DE AMPLO ESPECTRO
- ✓ BACTERICIDA, FUNGICIDA, LEVEDURICIDA E VIRUCIDA
- ✓ PH NEUTRO
- ✓ FÁCIL DE ENXAGUAR
- ✓ PRONTO A UTILIZAR



	*NORMA	TEMPO DE CONTACTO	MICROORGANISMOS
EFICÁCIA BACTERICIDA	NFT 72.301 NF EN 1040 NF EN 1276	5 MINUTOS 5 MINUTOS 5 MINUTOS (condições de sujidade)	legionella pneumophila CIP 103854 T Staphylococcus aureus CIP 4.83 Pseudomonas aeruginosa CIP 103 467 Pseudomonas aeruginosa CIP 103 467 Escherichia coli CIP 54 127 Staphylococcus aureus CIP 4.83 Enterococcus hirae CIP 5855
EFICÁCIA FUNGICIDA	NF EN 1275 NF EN 1650 NF EN 13697	15 MINUTOS 15 MINUTOS (condições de sujidade) 15 MINUTOS (condições de sujidade)	Candida albicans IP 4872 Aspergillus niger IP 1431.83 (fungos em forma de esporos (não vegetativos) muito difícil de destruir por produtos de limpeza antibacterianos convencionais)
EFICÁCIA LEVEDURICIDA	NF EN 1275 NF EN 13697	5 MINUTOS 15 MINUTOS	Candida albicans IP 4872
EFICÁCIA VIRUCIDA	EN 14476	10 MINUTOS (condições de limpeza)	O seu teor de álcool superior a 20%, confere uma acção virucida contra o HIV (SIDA).

Reduz a contaminação por via aérea: eficácia controlada por redução da taxa total de aeróbios mesófilos da flora após o tratamento por nebulização a frio.

\*Produto com amplo espectro de actividade desinfetante, de acordo com as seguintes normas europeias: NFT 72.301, EN 1040, EN 1276, EN 1650, EN 13697, EN 14476.