

	<h2 style="text-align: center;">HYGIENIC MEDICAL</h2> <h3 style="text-align: center;">SOLUÇÃO ANTISSÉPTICA BASE ALCOÓLICA</h3>
DESCRIÇÃO	Desinfetante líquido para as mãos, sendo uma solução antisséptica à base de álcool, pronta para usar em pele seca, limpa e saudável.
PROPRIEDADES	O produto foi desenvolvido para uso da comunidade hospitalar, sendo um excelente antisséptico líquido de mãos e antebraços, para os profissionais de saúde e cuidadores. É um desinfetante cutâneo à base de álcool etílico e peróxido de hidrogénio de elevada eficácia contra microrganismos transitórios da pele, de secagem rápida, porém as mãos ficam protegidas de desidratação devido à presença da glicerina.
MODO DE EMPREGO	<p><u>Desinfecção higiénica das mãos:</u> Aplicar uma dose de 3ml nas mãos, friccionar as mãos durante 30 segundos até secar, ter especial atenção as pontas dos dedos, unhas e o espaço entre os dedos.</p> <p><u>Desinfecção cirúrgica das mãos:</u> Aplicar uma dose de 2x3ml nas mãos, friccionar as mãos durante 2x30 segundos até secar, ter especial atenção as pontas dos dedos, unhas, espaço entre os dedos e antebraço.</p> <p>Importante: Não enxaguar. Não misturar com outros produtos. Utilizar com precaução em crianças menores de 2 anos. Evitar contacto com os olhos, mucosas, zonas sensíveis ou doentes da pele.</p>
COMPOSIÇÃO	Álcool etílico (CAS Nº 64-17-5; 79,16 %(m/m)); Água Oxigenada (CAS Nº 7722-84-1; 0,48 %(m/m)).
HIGIENE E SEGURANÇA	Ver Ficha Dados Segurança do Produto. Armazenar na embalagem de origem fechada. Evitar temperaturas extremas. Em caso de acidente, consultar o Centro de Informação Antivenenos (CIAV) através do telefone +351 800 250 250.
CARACTERÍSTICAS	Estado Físico e Aspeto: Líquido Transparente Cor: Incolor Odor: A Álcool pH (20°C): [5,5-6,5] Densidade a 20°C: [0,850-0,860] g/cm ³ Medição Teor de Álcool %(V/V) a 20°C: [80 - 82] Propriedade de solubilidade: Solúvel em água PRODUTO BIODEGRADÁVEL <u>Substância ativa de acordo com anexo V Regulamento (UE) Nº 528/2012 do Parlamento Europeu e do Conselho de 22 de maio de 2012, relativo à disponibilização no mercado e à utilização de produtos biocidas, "Tipo de Produtos Biocidas", pertencentes ao Tipo de Produto 1 – Produtos biocidas utilizados na higiene humana.</u>
EMBALAGEM	70ml; 500ml e 5L

USO PROFISSIONAL

A informação deste folheto é segundo o nosso critério correto. No caso de não serem respeitadas as corretas condições de utilização dos produtos, não nos responsabilizamos pelas consequências da sua utilização.

ANEXO

Ensaio realizado em laboratórios acreditados e certificados

➤ Resultados obtidos em suspensão e superfícies em condições limpas

Ensaio	Espécie	Tempo de contacto
EN 13624:2014	<i>Candida albicans</i>	1 min. (desinfecção cirúrgica das mãos)
EN 13727 + A2:2012	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> CECT 116	1 min. (desinfecção cirúrgica das mãos)
	<i>Escherichia coli</i> K12 CECT 433	1 min. (desinfecção cirúrgica das mãos)
	<i>Staphylococcus aureus</i> CECT 239	1 min. (desinfecção cirúrgica das mãos)
	<i>Enterococcus hirae</i> CECT 4081	1 min. (desinfecção cirúrgica das mãos)
EN 14476 +A2:2019	<i>Vaccinia virus</i> , strain Ankara, ATCC-VR-1508	30 seg. (higiénica) 2x30 seg. (aplicação na área hospitalar)

➤ Resultados obtidos *in vivo* em condições limpas

Ensaio	Aplicação	Tempo de contacto
EN 1500:2013	Mãos secas por fricção (<i>hand rub</i>)	2x3ml durante 30 seg. (aplicação na área médica)