

## FICHA TÉCNICA

# Álcool Gel

### Descrição

Solução alcoólica antisséptica em gel para higienização das mãos. Eficaz num largo espectro de bactérias, vírus e fungos.

Caracteriza-se pela evaporação e secagem rápida sem necessidade de enxaguar. Isento de corantes e perfumes.

### Composição e características

Produto aquoso à base de álcoois, espessante, peróxido de hidrogénio e hidratante (glicerina). Teor de mistura de álcool etílico e álcool isopropílico: 65 a 75% (V/V);

Cor: Incolor;

Odor: Alcoólico;

Densidade: Aprox. 0,87 – 0,89 g/cm<sup>3</sup>;

pH a 20 °C: 6,5-7,5

### Aplicação

Indicado para a desinfeção das mãos em locais como hotéis, instituições, escolas, restaurantes e outros locais públicos e privados.

Aplica-se o álcool gel puro nas mãos secas, esfregando toda a superfície das mãos e dedos até à evaporação do produto.

### Apresentação

Embalagem de 500mL, 5L, 20L e 1000L.

### Instruções de segurança

Evitar o contacto com os olhos;

Em caso de ingestão, consultar imediatamente o médico e mostrar-lhe a embalagem ou o rótulo;

Manter fora do alcance das crianças;

ATENÇÃO: Produto inflamável. Manter fora de fontes de ignição.

### Outras informações

Consultar a ficha de segurança.