



## ASSEPTGEL CRISTAL

**ASSEPTGEL CRISTAL** elaborado como complemento na higienização de mãos. Gel a base de alcoóis que evaporam sem deixar odores residuais e com largo espectro de ação. Ideal para ser usado em local onde água e sabão não estão disponíveis. COM ALOE VERA.

### VANTAGENS E BENEFÍCIOS

- ❖ Sanitizante de mãos que possui eficiência antisséptica de 99,9% frente à maioria dos germes causadores de doenças presentes nas mãos;
- ❖ Ideal para ser usado em hospitais por enfermeiras e médicos em laboratórios, consultórios odontológicos, fisioterapeutas, veterinários, cozinhas industriais, esteticistas, e indústrias alimentícias;
- ❖ Atóxico;
- ❖ Ação frente às cepas de *Salmonella choleraesuis*, *Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa*;
- ❖ Deixa as mãos suaves e refrescantes;
- ❖ Produto biodegradável.

### MODO DE USAR

Aplique uma pequena quantidade de **ASSEPTGEL CRISTAL** na palma da mão e esfregue até secar. Sem enxague. Dispensa o uso de água, sabão e toalha.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

**Aspecto:** Gel

**Cor:** Incolor

**PH (tal qual):** 6,5 – 7,5

**Densidade:** 0,87 – 0,89 g/cm<sup>3</sup> (25° C)

**Teor Alcoólico (° GL):** 77,83 – 80,44

### COMPOSIÇÃO

Alcohol, isopropyl alcohol, propylene glycol, aminomethyl propanol, methylparaben, carbomer, propylparaben, aloe barbadensis extract, fragrance e aqua.

### CONSERVAÇÃO E ARMAZENAGEM

Mantenha o produto em sua embalagem original, ao abrigo de luz e bem fechada após o uso.

### PRECAUÇÕES

**CUIDADO: INFLAMÁVEL!** Não armazenar em temperatura acima de 40° C. Manter longe do fogo ou chama. **CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.** Mantenha longe dos olhos. Em caso de contato com os olhos, lave-os imediatamente com água em abundância. Suspender o uso no caso de irritação. Se a irritação persistir consulte um médico. Não misturar com outros produtos químicos. Não reutilizar a embalagem vazia para outros fins.

### PRAZO DE VALIDADE

24 meses a partir da data de fabricação.

### EMBALAGENS DISPONÍVEIS

Frasco: 52 g (59 ml).

Frasco com válvula dosadora: 440 g (500 ml), 1 kg e 1,7 kg (2L).

Bolsa (dispenser): 700 g (800 ml).

Embalagens maiores: 4,5 kg (5L).

### REGISTRO

REGISTRO MS: 2.3679.0003

### RESPONSÁVEL TÉCNICO

Eng. Químico Fábio Pergher

CRQ II 023.00831