

FICHA TÉCNICA

Germecol

Descrição

Desinfetante à base de 70% de álcool (V/V) e quaternários de amónio de secagem super rápida e de elevada eficiência na desinfeção e limpeza em bancas, mesas, móveis, portas, maçanetas, vidros, plásticos, equipamentos, eletrodomésticos, superfícies em inox, equipamentos informáticos, entre outros, em restaurantes, centros comerciais, hotéis, lares, escolas, ginásios, lares, etc. Encontra-se igualmente apto para desinfeções em clínicas dentárias e hospitais, nomeadamente para todas as superfícies, secretárias, macas, cadeiras dentárias, bandejas, salas de espera, etc. O produto também está apto para limpeza e desinfeção de casas de banho.

O Germecol não é corrosivo para plásticos e outros materiais, desde que resistentes a produtos de base de álcool.

O Germecol apresenta elevada eficiência contra uma gama alargada de bactérias, leveduras, fungos e vírus, estando formulado de modo a cumprir as seguintes normas:

Atividade bactericida: EN 1276, EN 13727, EN 13697:2015

Atividade fungicida: EN 1650, EN 13624, EN 13697:2015

Atividade virucida: EN 14476

Atividade levericida: EN 1650, EN 13624

Produto registado na Direção-Geral da Saúde como Biocida TP2.

Composição e características

Produto à base de quaternários de amónio e álcoois;

Cor: Incolor;

Odor: Característico;

Densidade (20 °C): 0,86 – 0,88 g/cm³;

pH (20 °C): 6,5 – 7,5

Aplicação

Pulverizar diretamente a cerca de 20 centímetros da superfície. Passar um pano após a aplicação. Pode ser igualmente aplicado passando sobre a superfície um pano impregnado com o produto.

Apresentação

Embalagens de 750 mL com pulverizador e 5 L.

Armazenagem

Manter o produto na embalagem original bem fechada, em local fresco, seco e ao abrigo da luz solar.

Outras informações

Consultar a ficha de segurança.