

GH70



HIDROALCOHÓLICO

Desinfectante para manos y superficies

USO POR EL PÚBLICO EN GENERAL PROPIEDADES Y APLICACIONES:

Formulación para lavado manual de manos recomendada por la OMS.

También es un producto recomendado (formula 2) a base de alcohol isopropílico y peróxido de hidrogeno, con excipientes protectores de la piel, que pueden usarse tanto para fines higiénicos de antisepsia de manos tanto para el público en general como para personas del entorno de enfermos, dada probada actividad microbicida de acción rápida y amplio espectro (Bactericida, Fungicida, Levuricida y Virucida), con un riesgo mínimo de generar resistencia a los agentes antimicrobianos. Es apto para su aplicación en manos con dosificadores manuales o automáticos. para desinfección de superficies

Autorizado por la D.G.S.P. para: Uso en Higiene de manos y desinfección de superficies en el ámbito privado. Desinfección de contacto (Bactericida, Fungicida, Levuricida y Virucida), listo al uso, sin dilución, mediante pulverización sobre superficies en el ámbito público y privado, que precisan una alta calidad higiénica para prevenir infecciones cruzadas (encimeras, utensilios y bandejas de cocina, electrodomésticos, cubos de basura, superficies en aseos y baños, y todo tipo de objetos y superficies en el hogar, incluido prendas de vestir, ropa del hogar y partes textiles del mobiliario). No mancha la ropa ni daña las superficies, pero se recomienda probar previamente su compatibilidad con el producto aplicándolo en zonas no visibles. Rápida evaporación. No precisa aclarado. Es apto también para superficies próximas a enfermos.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO como Antiséptico de manos:

Solo para uso externo. Aplique 3 ml del producto sobre la mano, limpia y seca, y frotar las manos hasta su secado, procurando extender el producto por toda su superficie (anverso y reverso). No utilizar en personas sensibles a sus componentes. Utilizar con precaución en niños menores de 2 años. Evítese el contacto con los ojos, mucosas y zonas sensibles o dañadas de la piel.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO como Desinfectante de superficies:

Utilizar puro, después de una limpieza a fondo o en paradas entre procesos, y aplicar mediante pulverización (a 20 cm de distancia aprox.), o inmersión, dejar actuar unos minutos (al menos 2 min.), pasar un paño o papel desechable para arrastrar la suciedad o contaminación remanente y dejar secar. Si fuera necesario, repetir la operación. No necesita aclarado posterior. Aplicar siempre en ausencia de alimentos o piensos. Evitar limpiar superficies en caliente con el producto dado que es inflamable. Aplicar sobre textiles mediante pulverización directa a 20 cm aprox. y dejar secar antes de ponerse la prenda de vestir o trabajo.

ANTISÉPTICO, BACTERICIDA, VIRUCIDA

Estado físico a 20°C: Líquido
Aspecto: Fluido
pH al 100%: 5,0 - 7,0
Densidad a 20°C: 840 - 880 Kg/m³

Se recomienda formación mínima en materia de prevención de riesgos laborales al personal que va a manipular este producto, con la finalidad de facilitar la comprensión e interpretación de esta ficha de datos de seguridad, así como del etiquetado del producto.



PELIGRO
Líquidos y vapores muy inflamables.
Provoca irritación ocular grave.
Puede provocar somnolencia o vértigo.

COMPOSICIÓN: Alcohol Isopropílico (70% p/p), excipientes y agua (c.s.p. 100%)

Producto virucida autorizado excepcionalmente por el Ministerio de Sanidad listado como desinfectante de superficies que han demostrado eficacia frente al coronavirus en base a la norma UNE-EN 14476