

FICHA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



G2 DOSIGEL BACT

GEL HIDROALCOHÓLICO ANTIÉPTICO DE MANOS Y DESINFECTANTE DE SUPERFICIES

Revisión:4
Septiembre 2020

APLICACIONES:

G2 DOSIGEL BACT indicado para la higiene de manos y desinfección de superficies. Acción bactericida, fungicida, levuricida y virucida. Para manos y todo tipo de superficies, incluido textil.

PRESENTACIÓN:

*Botellas de 1 litro
Garrafas de 5 litros
Garrafas de 10 litros*

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD Y MANEJO:

Provoca irritación ocular grave. Líquido y vapores muy inflamables. Puede provocar somnolencia o vértigo. Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar EN CASO DE INHALACIÓN: Si respira con dificultad, transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando En caso de incendio: Utilizar extintor de polvo ABC para la extinción. Guardar bajo llave. Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos (Ley 2/2011)

Fabricado en España por:

PRODUCTOS QUÍMICOS G2 GREEN
Polígono Industrial Monte Boyal
C/La Perdiz,74
45950 Casarrubios del Monte (Toledo)
Tel: 918171710 Fax: 918171711
Email: g2green2green.es
www.g2green.es

CARACTERÍSTICAS:

Gel hidroalcohólico Antiséptico de manos y desinfectante de superficies, con un alto contenido en alcohol (>70%) .

Producto recomendado y AUTORIZADO por la D.G.S. P Dirección General de Salud Pública para: uso en higiene de y manos desinfección de superficies por contacto.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO:

En manos: Dosificar una pequeña cantidad de producto sobre las manos. Frotar hasta desprendimiento de la suciedad ayudándose si se desea de un paño o pañuelo limpio. Dejar secar. No es necesario aclarar.

En superficies: pulverizar sin necesidad de secar por su rápida acción de secado.

ALMACENAMIENTO:

Mantener en su envase original bien tapado, evitando temperaturas extremas y apartado de los rayos solares