



Alcohol Gel

Gel antiséptico libre de enjuague sin fragancia.

Ventajas

- Efectiva acción antiséptica
El activo germicida, alcohol etílico 70%, por su amplio espectro actúa rápida y eficazmente contra la mayoría de los microorganismos vegetativos Gram (+), Staphylococcus, Streptococcus y Gram (-), Salmonella, Pseudomonas, Coliformes, BacilodeKoch, Enterobacter, hongos y virus, incluyendo el virus del SIDA y Hepatitis B
- Práctico
En áreas donde no se dispone de lavamanos, es la alternativa a los jabones antisépticos tradicionales ya que no requiere enjuague con agua
- Ideal en áreas de manipulación de alimentos
No contiene fragancias ni colorantes, por lo que es ideal en la antiseptia de manos en áreas de manipulación de alimentos
- Protección
Contiene un emoliente protector que ayuda a prevenir el resecaimiento de las manos dejando una agradable sensación
- Económico
El dispensador dosifica la cantidad justa para cada lavado; 1,5cc, permitiendo el control del consumo del producto. Un solo estuche rinde mas de 660 dosis
- Presentación atractiva
Prácticos dispensadores que combinan con cualquier tipo de decoración. Ideal para uso en áreas públicas.

Modo de Empleo

1. Accione el dispensador, aplicando una cantidad suficiente en la mano.
2. Frotar vigorosamente ambas manos y los espacios interdigitales y dedos hasta secar.
3. Después de 3 lavados con Soft Care Alcohol Gel, efectúe un lavado con jabón cosmético antiséptico y enjuagar con abundante agua.

Indicaciones

Soft Care Alcohol Gel es recomendado para áreas de manipulación de alimentos tales como supermercados, casinos, restaurantes, locales de comida rápida, empresas procesadoras de alimentos y en general donde no se dispone de lavamanos.

Soft Care Alcohol Gel está indicado para su uso en hospitales, clínicas, consultorios, laboratorios clínicos y laboratorios farmacéuticos.





Alcohol Gel

Gel antiséptico libre de enjuague sin fragancia.

Información Técnica

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Apariencia | Gel incoloro cristalino |
| Peso específico a 21°C | 0,86 - 0,88 |
| pH concentrado a 20°C | 6,0 - 6,5 |
| Activo germicida | Alcohol etílico 70% |
| Viscosidad | 14000 a 24000 cps a 21°C |
| Punto de inflamabilidad [TCC] | Sobre los 18°C |
| Registro ISP | N° 36842 |

Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificaciones.

Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Solo para uso externo. No aplicar cerca de los ojos ni mucosas. Mantener fuera del alcance de los niños y en lugar fresco. Producto inflamable, mantener alejado del fuego. En caso de ingestión accidental o contacto con los ojos, solicite atención médica.

Para mas información

Favor de contactar a su representante local de Diversey.