

# CLEAN HAND\_v2

Gel hidroalcohólico de manos con agentes viricidas



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Aspecto..... Gel transparente azul
- PH..... 6.50 +/- 0,50
- Densidad..... 0.880 +/- 0.02
- Olor..... Alcohol

## PRESENTACIÓN

- Unidades..... Garrafa de 5 litros
- Unidades/Caja. 4 garrafas
- Cajas / Palet..... 32



## PROPIEDADES

CLEAN HAND\_v2 es un jabón líquido de manos con pH neutro y ecológico formulado con Alcohol y de principios activos suavizantes y nutritivos para la limpieza y cuidado de la piel.

CLEAN HAND\_v2 por su rica formulación, deja una agradable sensación de suavidad en las manos y no necesita aclarado por la evaporación y absorción de su formulación. Está especialmente indicado para su uso en: hospitales, colegios, gimnasios, cocinas, hoteles, campings, comedores, industrias cárnicas, etc.

CLEAN HAND\_v2 contiene agentes suavizantes de origen natural especial para pieles sensibles, no mancha, no irrita y no produce eccemas.

En proceso test de eficacias,

Norma UNE EN 14476 eficacia viricida.

El producto ha aprobado los siguientes ensayos de eficacia:

Norma UNE EN 13727 Actividad bactericida en área médica - INFORME DE ENSAYO N°200034071: Aprobado 6 de Mayo 2020 ✓

Norma UNE EN 13624 Actividad fungicida en el área médica - INFORME DE ENSAYO N°200034072: Aprobado 6 de Mayo 2020 ✓

Norma UNE EN 1500 eficacia bactericida - INFORME DE ENSAYO N°200034073: Aprobado 6 de Mayo 2020 ✓

Cumple la legislación vigente sobre Biodegradabilidad y el Reglamento Técnico Sanitario sobre Detergentes R.S.I.

## APLICACIONES

CLEAN HAND\_v2 es ideal en todo tipo de industria o actividad en que se requiera un gel dermo-higienizante de alta calidad como por ejemplo hospitales, restaurantes, clínicas veterinarias, etc, en todo lugar donde se necesite un lavado de manos antiséptico.

## MODO DE EMPLEO

Dosificar una pequeña cantidad de producto, frotar ambas manos durante 30 segundos hasta que se absorba y las manos quedarán secas y limpias..

## COMPOSICIÓN

Componentes: Aqua; Alcohol Denat; Propylene Glycol; Hydroxyethyl Ethylcellulose; Didecyldimonium Chloride; CI42090.

Etanol	60<70%
Cloruro de didecildimetilamonio <sup>1</sup>	0,2%
Excipientes C.S.P.	100%

## PRECAUCIONES

Inflamable; evitar el contacto con los ojos. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Lavar con agua. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Teléfono 91 562-04-20.

Producto fácilmente biodegradable.

PRODUCTO DESTINADO AL USO PROFESIONAL.

