

## MESANA GEL HIDROALCOHOLICO

### DESCRIPCIÓN

Gel hidroalcohólico.

### CARACTERÍSTICAS

Aspecto: Líquido transparente.

Color: Incoloro

Viscosidad (20°C): 4000 - 5000 cps

pH (20°C): 6,3 - 6,7

Contenido Alcohol: 65 - 80%

### PROPIEDADES

Enérgico gel de manos dotado de un alto contenido en alcohol con lo que se consigue una rápida limpieza e higienización de las mismas. Presentando la manera más práctica de mantener una higiene a cualquier hora del día y en cualquier lugar. Especialmente indicado en las diferentes áreas médicas o en la industria.

### MODO DE EMPLEO

Dosificar una pequeña cantidad de producto, aproximadamente 3ml, en el hueco de la mano y frotar ambas manos durante 30 segundos hasta que se absorba y se evapore.

### PRECAUCIONES

Veasé ficha de seguridad del producto

### FORMATO DE VENTA

Envase de 5L

\* Para cualquier otro formato consultar.

La información y los datos contenidos en esta ficha técnica son indicativos y tienen como principal objetivo su asesoramiento. Corresponde al usuario la responsabilidad de cerciorarse que el producto es apropiado para el uso particular al que se destina.

