



## CLASSIC

### Gel sanitizante instantáneo – Sin enjuague

- Máxima eficacia en la eliminación de gérmenes.
- Práctico y Conveniente, no requiere enjuague ni secado.
- Protege y suaviza la piel con emolientes e hidratantes.

### GENERALIDADES

Sanitizante instantáneo de alto espectro, sin acción terapéutica, que elimina de las manos y antebrazos los gérmenes más comunes causantes de enfermedades. Ayuda a reducir el riesgo de infecciones. Complementa el lavado de manos rutinario.

Sumamente práctico para la antisepsia de las manos por su fácil acceso y técnica simple. No requiere enjuague ni secado.

Contiene emolientes y suavizantes para una mayor protección de la piel, aún con el uso masivo.

Ideal en locales de atención de la salud, servicios alimenticios, educacionales y de oficina, al igual que en áreas públicas con gran concentración de individuos.

### CARACTERES ORGANOLÉPTICOS

Aspecto: Líquido viscoso (gel) no pegajoso

Color: Incoloro

Olor: Característico

### PROPIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

Viscosidad: (27° C) 2500 cp (+/- 300 cp)

Densidad: 0.890+/- 0,05 gr./ cc

pH : 6-8

Progreso (calle 28) 4393 – San Martín – Buenos Aires

Tel. 4713-8296. [ventas@freshandclean.com.ar](mailto:ventas@freshandclean.com.ar)

*Sistema Profesional de Higiene*

**INDICACIONES DE USO**

Se aplica un porción de gel en la palma de una mano y haciendo la acción de lavado, se distribuye uniformemente en ambas manos. No enjuagar, no se necesita el uso de toallas.

**PRESENTACIÓN**

Descripción
Botellas 60 ml - 250 ml - 500 ml
Bag in Box x 800 ml.
Bidón x 5 litros

**PRECAUCIONES**

No ingerir. Evitar contacto con ojos. No aplicar en pieles irritadas y lesionadas. Suspender su uso en caso de observar reacción desfavorable. Mantenga fuera del alcance de los niños y animales domésticos. Inflamable. Mantener alejado de fuentes de calor.

**CENTROS TOXICOLÓGICOS**

**Centro Nacional de Intoxicaciones:** 0800-333-0160

**Hospital Oftalmológico Santa Lucía:** (011) 4941-5555

**Los detalles de nuestros productos son brindados para tomar a su cargo. Ya que su aplicación está fuera de nuestro control, no podemos aceptar responsabilidad alguna por los resultados.**