**FICHA TÉCNICA**

**ALCOHOL EN GEL- GEL ANTIBACTERIAL**

**DESCRIPCIÓN GENERAL:** Antiséptico gel para manos que no requiere enjuague, formulado a base de etanol al 96%; polímeros hidrogelicos (hidroximetilpropilcelulosa), adicionado con humectantes y emolientes hipo alergénicos.

ALCOHOL EN GEL **MIA** es la manera más práctica de mantener una higiene a cualquier hora del día y en cualquier lugar. Producto especialmente formulado para satisfacer las nuevas necesidades de limpieza de manos con el objeto único de cuidar la SALUD.

ALCOHOL EN GEL **MIA** es un gel formulado para proporcionar una especial acción descontaminante y desinfectante sobre superficies.

ALCOHOL EN GEL **MIA** es un antiséptico natural, se usa en las áreas médicas porque elimina gérmenes y se evapora rápidamente.

ALCOHOL EN GEL **MIA** mata gérmenes comunes sin agua o toalla.

**APLICACIONES:** Se emplea en la desinfección de manos en clínicas, plantas de alimentos y establecimientos de una rápida acción y secado. Tales propiedades permiten su uso en todo tipo de piel, en adultos como en niños.

**NOTA: EL ALCOHOL EN GEL NO REEMPLAZA EL LAVADO DE MANOS CON JABÓN ANTIBACTERIAL, CEPILLO DE UÑAS Y ENJUAGUE CON AGUA.**

**MODO DE USO:** Con las manos secas, tomar 1 – 3 ml de ALCOHOL EN GEL **MIA**, friccionar toda la superficie de las manos, espacios interdigitales y muñecas por 15 – 30 segundos hasta que el alcohol seque. No secar con toalla ni calor.

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:**

Aspecto: Turbiedad 15,5 NTU, no translucido.

Contenido: Etanol al 96%, Agua purificada, humectantes, colorantes naturales (no es estable a la exposición de los rayos solares) y emolientes, aromatizantes y aceites esenciales.

pH: 6.5 – 7.5

Estabilidad: 6 meses

Biodegradable, libre de Fosfatos.