



ALTA PUREZA MAQUILADORA S.A. DE C.V.

FICHA TÉCNICA

GEL ANTISÉPTICO

Descripción del producto:

El gel antiséptico presenta 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. Es un antiséptico natural, se usa en las áreas médicas porque elimina gérmenes y se evapora rápidamente. Mata 99.999% gérmenes, es un gel formulado para proporcionar una especial acción descontaminante y desinfectante sobre superficies.

Composición del producto:

Alcohol etílico, Agua desionizada, Carbómero, Trietanolamína

Contenido Neto: 125 ml, 500 ml, 1 L, 4 L, 20 L.

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, al igual que en adultos como en niños.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DETERMINACIÓN	ESPECIFICACIONES
Aspecto	Gel homogéneo limpio o ligeramente opalescente, de olor característico a alcohol, de consistencia fluido y libre de elementos extraños.
Color	Incoloro.
Contenido de alcohol etílico	75% v/v \pm 5%
Metanol	No mayor a 0.63 mg por ml.
pH	6.0 a 8.0

De acuerdo a la NOM-EM-022-SE/SSA1-2021



ALTA PUREZA MAQUILADORA S.A. DE C.V.

PROCEDIMIENTO DE PRIMEROS AUXILIOS Y EMERGENCIA:

Contacto con los ojos: Lávese Inmediata y completamente con agua por 15 minutos. Si las condiciones empeoran y la irritación persiste, contacte un médico.

Ingestión: No induzca o provoque el vómito. Ingerir abundante agua. Contacte un médico.

CONTROL DE FUEGO: Medio de extinción: agua o CO2.



Palabra de advertencia: **PELIGRO**

MODO DE USO: Con las manos secas, tomar 1 – 3 ml de GEL, 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.

ALMACENAMIENTO: Manténgase separado del calor y de las fuentes de ignición. Manténgalo en un lugar fresco y bien ventilado. Mantener el contenedor herméticamente cerrado a una temperatura máxima de 35 °C.