

FICHA TÉCNICA

ALCOHOL GEL

Jabón antiséptico sin enjuague desarrollado para limpiar, proteger y desinfectar simultáneamente zonas del cuerpo como manos y brazos.

Características técnicas:

- Estado físico: Líquido tipo Gel
- Aroma: Olor a alcohol etílico
- pH: Levemente alcalino
- Solubilidad: Soluble en agua y alcohol etílico
- %Alcohol: 62 + / 0.5

Usos:

Se utiliza preferentemente puro (sin dosificación de agua), debe usarse la cantidad suficiente para cubrir las palmas de las manos y antebrazos, luego frotar fuertemente hasta que se seque.

Estabilidad y almacenamiento:

Por ser un producto inflamable, los vapores pueden llegar a un punto de ignición, prenderse y transportar el fuego hacia el material que los originó. Los vapores pueden explotar si se prenden en un área cerrada y pueden generar mezclas explosivas e inflamables con el aire a temperatura ambiente. Los productos de descomposición monóxido y dióxido de carbono.

Riesgos a la salud:

- El producto no se debe aplicar sobre los ojos, puede causar irritación si este se aplica de forma directa. Evitar contacto con los ojos.
- No ingerir el producto. Evitar contacto con alimentos y líquidos bebestibles, puede causar envenenamiento.

Aplicaciones:

Se usa como complemento de jabones antisépticos habituales para el lavado y desinfección de manos, sin enjuague en todas aquellas industrias y operaciones en que se requiera limpieza y desinfección de manos rápida y eficaz.

Presentación: 5 Lts