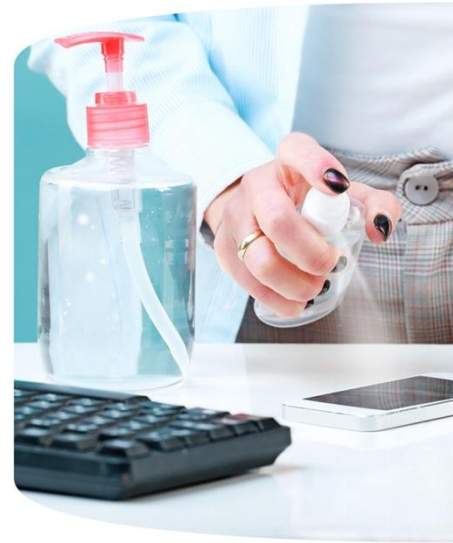


DISOLIM – AG/A

POTENTE HIGIENIZANTE ALCOHÓLICO PARA SUPERFICIES (AEROSOL)

DESCRIPCIÓN

Producto limpiador altamente efectivo para higienizar las superficies de cualquier tipo de material (interior de vehículos, material de oficina, hogar, etc). Su fórmula alcohólica elimina cualquier tipo de micro organismo que puedan contener las superficies.



PROPIEDADES

- Alto poder higienizante.
- Se evapora sin dejar residuo.
- Elimina la suciedad y micro organismos.
- Previene de contagios víricos.
- Garantiza la seguridad higiénica.

CARACTERÍSTICAS

Aspecto físico:

Olor:

Color:

Metales pesados:

Gas

Característico

Incoloro

No contiene

MODO DE EMPLEO

Agitar enérgicamente el aerosol antes de su utilización. Antes de la aplicación, se recomienda probar su compatibilidad con los materiales. Pulverizar generosamente sobre la superficie a tratar y esperar 2 minutos a que el producto higienice la superficie mientras va evaporando.

No usar en equipos activos, no opere el circuito antes de que el producto se haya evaporado por completo.

APLICACIONES

Equipos de oficina (computadoras, teclados, impresoras), interior de vehículos, superficies (mesas, sillas, puertas, etc), herramientas industriales y utensilios del hogar.

ALMACENAMIENTO

Almacenar los envases entre 5 y 35 °C, en un lugar seco y bien ventilado, lejos de fuentes de calor y de la luz solar directa. Mantener lejos de puntos de ignición. Mantener lejos de agentes oxidantes y de materiales fuertemente ácidos o alcalinos.

PRESENTACION

400ml

PRODUCTO INDUSTRIAL – ROESB 0266-CAV

Esta ficha técnica, al igual que las recomendaciones e informes indicados, sirven únicamente para la descripción, forma de empleo y aplicaciones del producto. Los datos e información reproducida se basan en nuestros conocimientos técnicos, ensayos de laboratorio y en la práctica. Los consumos recomendados se basan en nuestra propia experiencia, por lo que éstos pueden variar, debido a las diferentes condiciones de aplicación. Las dosificaciones reales se deberán determinar en la propia obra, mediante ensayos previos y son responsabilidad del cliente. Las aplicaciones del producto que no se ajusten a las recomendadas, no serán de nuestra responsabilidad. Para un asesoramiento adicional, nuestro Servicio Técnico está a su disposición. Existe Hoja de Seguridad