

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

ALCOHOL ISOPROPILICO 70° DE 1 LITRO CON ATOMIZADOR

El **Alcohol Isopropílico al 70 % (Isopropanol)** es un rápido bactericida, más que bacteriostático, contra formas vegetativas de bacterias. También son tuberculicidas, funguicidas y virucidas, pero no destruyen las esporas bacterianas. Su actividad destructiva disminuye notablemente cuando se lo diluye por debajo del 50%. La concentración optima está en un rango entre 60 y 90%.

CARACTERÍSTICAS:

- Naturaleza química: Mezcla líquida, incolora, con característico olor a alcohol isopropílico.
- Ingredientes: alcohol isopropílico 99.9 y agua destilada.
- Phytofood
- Contenido: 1000 cc.
- Densidad: 0.7 - 0.8 +/- g/mL
- Estado físico: Producto con sistema atomizador.
- Apariencia y color del concentrado: Líquido translúcido.
- Uso: Por sus propiedades de limpieza y desinfección es muy utilizado para limpiar todo tipo de componentes de casa, del coche y también de la industria. Uso externo. No se debe ingerir.
- Clasificación: Bajo Riesgo. Este producto es una mezcla en determinadas proporciones de alcohol 99.9 isopropílico y agua destilada llevado a 70 %.
- Res. ISP: 813/06 Lab. Cosmético Biológica.

IDENTIFICACIÓN DE LOS RIESGOS:

- Producto inflamable, no almacene o mezcle con oxidantes fuertes, tales como cloro líquido y oxígeno concentrado.
- No manipule o almacene cerca de llamas abiertas.
- Es irritante para la piel y vías respiratorias.
- Mantener fuera del alcance de los niños.



Imagen Referencial