

FICHA TECNICA ALCOHOL ISOPROPILICO 99% PASTERMAX

IDENTIFICACION DEL PRODUCTO

NOMBRE DEL PRODUCTO: Alcohol Isopropílico, 2-propanol, Isopropanol, IPA.
PUREZA: 99%
DISTRIBUCION: Pastermax www.pastermax.com.ar Marca registrada expedido por el I.N.P.I (Instituto Nacional de la Propiedad Intelectual)
PRESENTACION: Botella 1/2 litro - 500cc
FORMULA QUIMICA: C3H8O
N° cas 67-63-0 N° onu 1219
ASPECTO: Líquido incoloro
OLOR: Alcohol
PRESENTACION: Botella 1/2 litro / 500 cc
PUNTO/ INTERVALO DE EBULLICION: 82 °C
CONTENIDO MAXIMO DE AGUA: 0.05 %
DENSIDAD: (20°C) 0,785 g/cm3
HIDROSOLUBILIDAD: Fácilmente soluble en agua
CLASE DE PELIGRO: 3 Líquido inflamable



UTILIDAD

El alcohol isopropilico de Pastermax es un producto puro, sin aditivos, que cumple la función de agente limpiador, desengrasante y desinfectante. Se caracteriza por su rápida evaporación, lo que facilita una limpieza sin residuos. Este compuesto es altamente recomendado para limpiar dispositivos electrónicos y de informática; CPU, GPU, ventiladores, pantallas, lentes, impresoras, elementos magnéticos, ópticos, teclados, monitores, mouse, etc.

MODO DE USO

Aplicar con el equipo apagado. Puede aplicar el alcohol isopropílico en un paño preferentemente de microfibra. Para acceder a los espacios de difícil acceso, (o para retirar restos de pasta térmica del IHS o residuos de flux), puede utilizar hisopos de algodón o un pequeño cepillo. Para limpiar ventiladores o cooler de pc, lo ideal es utilizar una brocha o pincel. Este producto es solo para uso industrial (bajo supervisión técnica). La empresa no se responsabiliza por el uso inadecuado del producto.

ADVERTENCIA

Aplicar en un lugar con ventilación suficiente. De no ser posible, es recomendable un equipo de protección adecuado (utilización de gafas, mascarillas y guantes protectores). No coma, beba ni fume cuando use este producto. Luego de su manipulación, higienizarse con abundante agua y jabón las manos y otras áreas expuestas. Mantenga el envase cerrado cuando no lo esté usando y almacénese en un lugar fresco. Mantener fuera del alcance de los niños. En condiciones de uso normal y en su forma original, el producto no tiene ningún otro efecto negativo para la salud y el medio ambiente.

EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL

- Protección facial
- Guardapolvo
- Protección respiratoria
- Guantes



PELIGRO

H225 Líquidos y vapores muy inflamables. H319 Provoca irritación ocular grave. H336 Puede provocar somnolencia o vértigo.

PREVENCION

P210 Mantener alejado del calor o fuentes de ignición. No fumar PS33 Mantener el recipiente herméticamente cerrado. P261 Evitar respirar vapores P271 Utilizar únicamente en exteriores o lugares bien ventilados. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

INTERVENCION

P305+351+338 En caso de contacto con los ojos aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

PRIMEROS AUXILIOS

Mueva a la víctima donde respire aire fresco. Llamar inmediatamente al servicio médico de emergencia. Quitar y aislar la ropa y calzado contaminado. En caso de contacto con los ojos o piel lavar inmediatamente con agua durante 20 minutos. Ingestión: Buscar atención médica inmediata. No inducir el vómito. Teléfono de emergencias químicas: 0800-222-2933 Centro Nacional de intoxicaciones 0800-333-0160 Hospital de niños 4962-9247.