

DIELECSOL

SOLVENTE DIELECTRICO INCOLORO PARA USO MECÁNICO

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

DIELECSOL es un producto base solvente especialmente formulado para ser usado en talleres de mantención mecánica y eléctrica, mantención de maquinaria, piezas y motores; garantizando el lavado de éstos, sin dejar residuos. Además, no corroe metales, ni daña plásticos.

DIELECSOL es una combinación de solventes no conductores de acción rápida en la remoción y eliminación de grasas, aceites, ceras y otras suciedades derivadas del petróleo. Es de evaporación controlada, por lo cual puede usarse en el lavado por inmersión y dada su rigidez dieléctrica permite hacer la limpieza en equipos eléctricos de bajo voltaje. Sus vapores no son tóxicos, pero debe usarse en lugares bien ventilados.

DIELECSOL puede ser reutilizado, dado su alto coeficiente de saturación. Por tener evaporación controlada es un producto adecuado para ser usado en tinas de inmersión.

INSTRUCCIONES DE USO

DIELECSOL se puede aplicar mediante brocha, pulverizador o bien, por inmersión en caso de suciedad extrema, la limpieza de motores, engranajes, maquinaria pesada para la minería, pesqueras, forestales y otros. Remueve carbonilla, polvo, grasa, aceite lubricante, etc.

DIELECSOL se utiliza puro para no alterar sus propiedades dieléctricas.

MOTORES Y EQUIPOS ELÉCTRICOS

1. Desenchufar el motor y sumergirlo completamente.
2. Enchufar el motor y ponerlo en marcha (completamente sumergido) por tres a cinco minutos.
3. Desenchufar el motor, sacarlo del producto y dejarlo secar.
4. Poner en marcha por 30 a 45 segundos, para expulsar residuos del producto.
5. Lubricar los rodamientos.
6. El motor está listo para ponerlo en funcionamiento.



• MAQUINARIAS, PARTES Y PIEZAS

DIELECSOL se usa puro. Puede ser aplicado por pulverización, inmersión, paño, guaipe o brocha.

PRIMEROS AUXILIOS

Ojos: En caso de Contacto Ocular, lavar con abundante agua por 15 minutos. Consulte al médico.

Piel: En caso de Contacto Dérmico, lave con bastante agua. Si existe irritación, consulte a un médico.

Ingestión: En caso de Ingestión no induzca vómitos. De a beber abundante cantidad de agua o leche. Consulte a un médico inmediatamente.

Inhalación: Retirar al afectado a un lugar ventilado. Llamar un médico.

PRECAUCIONES

El producto inflamable, mantenga el producto en el envase original cerrado, etiquetado, en un lugar fresco y seco lejos de fuentes de calor y con ventilación adecuada. Se recomiendan guantes resistentes a disolventes. **Mantener fuera del alcance de los niños.**

DIELECSOL

SOLVENTE DIELECTRICO INCOLORO PARA USO MECÁNICO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

1. Aspecto	Líquido translúcido incoloro aroma solvente
2. Densidad	0.75 - 0.85
3. Temperatura de autoignición	30 - 35°C
4. Total ingredientes activos	2,0 - 4,0% (°Brix)
5. Solvente y/o aceites	Derivados del petróleo
6. Solubilidad	Totalmente solventes
7. índice KB	40 (Teórico)
8. Rígidez dieléctrica	Sobre 16.000 volts