

Solvente dieléctrico para motores y componentes eléctricos

Aplicaciones

EUROSOLV 25 es un solvente dieléctrico no flamable, no tóxico, volátil e hidrod desplazante, para limpieza, desengrase y mantenimiento de motores eléctricos, sub-estaciones y componentes eléctricos en general. Para uso en la Industria, dependencias gubernamentales, hoteles, torres petroleras, estaciones de bomberos, etc.

Características	Ventajas	Beneficios
<ul style="list-style-type: none"> Desengrasante. 	<ul style="list-style-type: none"> Desengrasa con excelentes resultados. 	<ul style="list-style-type: none"> Proporciona mayor limpieza. Alarga los periodos de mantenimiento. Mejora el funcionamiento de sus equipos.
<ul style="list-style-type: none"> Constante Dieléctrico de 25,000 volts. 	<ul style="list-style-type: none"> Se puede utilizar sobre equipos y sub-estaciones. 	<ul style="list-style-type: none"> No se requiere parar o desmontar el equipo. Se utiliza con total seguridad.
<ul style="list-style-type: none"> No ataca micas. 	<ul style="list-style-type: none"> No daña cápsulas de relevadores o arrancadores. 	<ul style="list-style-type: none"> Nulo ataque a piezas en motores y/o sub-estaciones. Ahorro de tiempo y mano de obra.
<ul style="list-style-type: none"> Hidrod desplazante. 	<ul style="list-style-type: none"> Desplaza la humedad existente. 	<ul style="list-style-type: none"> Evita la conducción eléctrica. Evita que los motores se quemen. Ahorro económico por reposición de equipos.
<ul style="list-style-type: none"> Se eliminan fácilmente los residuos de producto. 	<ul style="list-style-type: none"> Con el sopleteo ayuda a la rápida evaporación del producto. 	<ul style="list-style-type: none"> Motores y equipo más limpios. No hay riesgo de Conductividad. Alarga la vida útil del producto.
<ul style="list-style-type: none"> No corrosivo. 	<ul style="list-style-type: none"> Seguro de uso sobre cualquier metal. 	<ul style="list-style-type: none"> Mayor vida en el equipo. Ahorro económico por reposición de equipo y piezas.

EUROSOLV 25

Producto

Apariencia	Líquido transparente
Color	Incoloro a ligero amarillento
Olor	Solvente
Solubilidad en H ₂ O	Insoluble
Densidad	1.1 gr./ ml.
Punto de flama	No presenta
Punto de ebullición	117 - 122°C

Nota: Las propiedades aquí mencionadas no son las especificaciones del producto.

Recomendaciones de uso

Uso directo por aspersión, manualmente con brocha, cepillo o por inmersión. A temperatura ambiente en áreas ventiladas. Antes de aplicar el **EUROSOLV 25**, elimine el polvo, suciedad ligera, carboncillo, hollín de motor o de tableros con aire a presión.

Inmersión: Sumerja los motores en el tanque con **EUROSOLV 25**.
Retire el motor del tanque con **EUROSOLV 25**.

Aspersión: Para motores, sub-estaciones, etc.
Aplique por aspersión de aire el **EUROSOLV 25**, al motor, sub-estación o componentes eléctricos.
Cubra todas las partes a desengrasar con **EUROSOLV 25**.

Limpieza Manual: Sumerja las piezas a limpiar en un tanque con **EUROSOLV 25**.
Frote manualmente con cepillo de plástico o brocha para remover la suciedad.

* Siempre, después de usar **EUROSOLV 25**, seque con aire a presión para eliminar residuos de producto. Engrase baleros y revise los aislantes.

* NO se use en equipos de cómputo.

Presentación

Cubeta de 30 kg.

Almacenamiento

Manténgase el envase bien tapado y fuera del alcance de los niños.
Almacénelo en un lugar fresco, seco y bajo techo, lejos de alimentos y sus derivados.
Circule inventarios. No lo almacene por más de 24 meses.

Precauciones

Ocasiona irritación en la piel y daños en los ojos. Dañino si es ingerido.
Evite el contacto con piel, ojos é ingestión.
Utilice guantes, mascara para gases con cartucho.
Nunca se utilice en lugares cerrados sin ventilación.

Primeros auxilios

En caso de contacto con la piel y ojos: Lave con agua en abundancia durante 15 minutos.

En caso de ingestión accidental: Beber agua en abundancia y provocar el vómito, evitando la absorción pulmonar.
Enseguida repetir la operación y después dar a beber de 2 a 3 vasos con leche.

Consulte a su médico y la hoja de seguridad (MSDS).

Advertencia: La información contenida en ésta hoja está basada en investigaciones y experiencias generales consideradas confiables. Las sugerencias y recomendaciones de uso son presentadas únicamente como guías de valoración; sin embargo, ante la imposibilidad de tener control sobre el uso y aplicación de este producto, Vexin no asume ninguna responsabilidad, aún cuando la aplicación o uso se efectúen de acuerdo a las recomendaciones de esta literatura. El usuario debe realizar su prueba de uso y aplicación de acuerdo a sus propias condiciones de operación interna.