

Hoja de datos técnicos.

High Performance Adhesives S de R.L de C.V.
Carretera México-Querétaro lote C, Int. 32.
Col. Cumbre Norte.
CP: 54769.

Cuautitlán Izcalli, Edo. De México, México.
RFC: HPA160225LE4.

Fecha de elaboración: 17-10-2016.
Emisión: 17-10-2016. Revisión: 01.



“DESENGRASANTE DE MOTORES”

CÓDIGO: DP-56. CONTENIDO 500ml

INFORMACIÓN GENERAL:

DESENGRASANTE DE MOTORES, Poderoso desengrasante formulado con aditivos removedores de grasas y detergentes limpiadores de metales. Para uso en todo tipo de motores, automotrices, marinos e industriales. Limpia en forma rápida y eficaz. Penetra y desprende grasa, mugre y polvo adheridos a casi todos los materiales utilizados en la fabricación de los motores

BENEFICIOS DEL PRODUCTO:

- No daña los cables de bujía.
- No reseca los arneses del cableado.
- En 10 minutos remueve polvo grasa y aceite.
- No requiere agua caliente ni presión extrema para limpiar
- No daña partes plásticas
- Se enjuaga y escurre fácilmente sin dejar residuos pegajosos
- No presenta olores desagradables ni tóxicos

APLICACIONES:

Para uso en todo tipo de motores, automotrices, marinos e industriales. Aplique el aerosol directamente sobre la superficie a desengrasar, a una distancia de 20 a 30cm.

PROPIEDADES:

Color:	Incoloro
Olor:	Mezcla de Solventes
Gravedad Especifica del Concentrado: (20 / 20 °C)	0.875 – 0.890
Prueba de agotamiento:	100 %
Presión de envasado:	70 - 80 lb/in2

INSTRUCCIONES DE USO:

1. Rocíe de manera directa el aerosol sobre la superficie que desee limpiar, tomando en cuenta que el motor de un auto deberá estar a temperatura media de trabajo.

Si aplica el aerosol cuando el motor esté muy frío no se desprenderá la suciedad, si se aplica cuando el motor está muy caliente, el aerosol se quemará de inmediato, o podría ocasionar un choque térmico.

1. Aplique el aerosol a una distancia de aproximadamente de entre 20 y 30cm, para que permita un rociado uniforme sobre los componentes.
2. Deje que el producto actúe durante unos minutos.
3. Después de 10 minutos agregue el agua tibia o a temperatura ambiente (nunca fría), sin presión para que la suciedad caiga junto con el agua.

Tenga cuidado de no humedecer el interior de componentes eléctricos, tales como alternador, distribuidor, bobinas, etc.

1. Para terminar solo sopletee con una compresora o simplemente deje que por sí solo se seque con el aire y calor del motor al ponerlo en marcha
- 2.

ALMACENAMIENTO:

Se recomienda almacenar y mantener en lugar fresco, seco y lejos de los rayos del sol. Mantener el producto en su recipiente original, lejos de alimentos y bebidas.

PRECAUCIONES:

Producto muy inflamable, manténgase alejado de cualquier fuente de ignición. Evite el contacto prolongado con la piel y los ojos. En caso de contacto con la piel lave con agua y jabón. En contacto con los ojos lave durante 15 minutos con abundante agua y busque ayuda médica. No ingerir, en caso de ingestión no provoque el vómito, consulte al médico. Úsese con ventilación adecuada. **MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

Toda información implícita en este documento es otorgada de buena fe, para hacer referencia al producto descrito, HIGH PERFORMANCE ADHESIVES S DE R.L DE C.V. y sus distribuidores no se hacen responsables por el mal uso o inconsistencias en los resultados del producto, esto debido a que no tenemos el control del método que utilice cada persona, por tanto no se ofrece ninguna garantía por parte de HIGH PERFORMANCE ADHESIVES S DE R.L DE C.V.

UTILICE LOS ADHESIVOS DE-POX EN LA INDUSTRIA, EL TALLER, EN EL HOGAR O CUALQUIER APLICACIÓN QUE REQUIERA UNIONES DE ALTA PRECISIÓN Y CALIDAD.