

HISPACER

FICHA TÉCNICA

Revisión 1 Enero2012 DESCARBONIZANTE BASE SOLVENTE Página 1 de 1

Código producto G106.025 Plus

PRODUCTO: SOLVENT-EKO PLUS

PROPIEDADES:

Enérgico desengrasante, eliminador de grasas, asfaltenos, aceites requemados, maceraciones calcáreas, oxidaciones serosas, concentraciones incrustadas de in-quemados producidos por mala combustión y, en general, de todo tipo de suciedades que se encuentran habitualmente en motores de explosión y maquinaria diversa.

APLICACIONES:

Especialmente formulado para su aplicación puro o en emulsión acuosa, (con lo cual se minimizan los inconvenientes del uso de sistemas base disolvente, toxicidad, inflamabilidad, toxicidad, olores sofocantes). En Colectores, Válvulas E.G.R., Turbos, Culatas, Filtros de Partículas (D.P.F.), Carcasas de aluminio y metálicas, y en general todo tipo de piezas no electrónicas portadoras de este topo de suciedades.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Aspecto: Líquido translúcido.

• Color: Rojizo

• Densidad: 0.855 - 0.885 g/ml.

• pH, 20 %: 8,2 – 9,5

T^a inflamación: 44 °C.

COMPOSICIÓN CUALITATIVA:

- Más del 30% de Tensioactivos no iónicos.
- Más del 30% de Hidrocarburos alifáticos
- Entre un 15% Menos del 30% de hidrocarburos aromáticos.

MODO DE EMPLEO:

Mezclar previamente el producto con agua en proporciones de 1:4, agitar y aplicar sobre el motor o superficie a limpiar. El pulverizado de la emulsión, produce una espuma persistente que se adhiere fuertemente, especialmente a las partes verticales, con lo cual se incrementa muy notablemente el rendimiento de limpieza comparando con los productos tradicionales. Dejar actuar durante 5-10 minutos y enjuagar con agua a presión.

PARA LIMPIEZA DE PIEZAS POR INMERSIÓN:

Sumergir las piezas a limpiar en el producto puro sin rebajar y dejar actuar el producto el tiempo necesario para la eliminación de toda la suciedad siendo suficiente con 60 a 90 minutos para suciedad alta. No dejar las piezas más de 30 minutos sin previa revisión del efecto producido, enjuagándola bien con agua para ver el nivel de limpieza conseguido, antes de volver a aplicar el producto.

PRECAUCIONES:

No ingerir. R10 Inflamable. R20/21 Nocivo por inhalación y en contacto con la piel. R38 Irrita la piel. R51/53 Tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático. R65 Nocivo. Si se ingiere puede causar daño pulmonar. S2 Manténgase fuera del alcance de los niños. S23 No respirar los vapores. S24/25 Evítese el contacto con los ojos y la piel. S62 En caso de ingestión no provocar el vómito: acúdase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase.

REGISTROS SANITARIOS: R.S.I. 37.04174/CAT R.G.S. 37.00508

Aprobado: Manuel Bermudez