



ENERCLIN RF

Detergente hiperconcentrado, altamente espumante, de elevado poder limpiador y desengrasante, para la limpieza profesional de vehículos domésticos e industriales.

DESCRIPCIÓN

Enerclin RF es un detergente de avanzada tecnología, altamente espumante y de gran poder limpiador y desengrasante, especialmente diseñado para para la eliminación de suciedades severas en procesos de limpieza de vehículos.

CAMPO DE APLICACIÓN

Enerclin RF es un producto ideal para el activado del proceso de lavado o como pre-lavado, muy efectivo para la eliminación de grasas, aceites, incrustaciones de ferodo de frenos, etc. Actúa de forma inmediata y en profundidad, especialmente indicado para la eliminación de la típica suciedad electrostática [“traffic-film”] adherida en la superficie de los vehículos.

Enerclin RF puede emplearse, a la dosificación recomendada, en todo tipo de vehículos y superficies excepto aluminio pulido (sin protección) y acero galvanizado. En caso de duda sobre el tipo de superficie, se recomienda realizar una pequeña prueba en zona no visible.

PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

- | | |
|------------------------|--|
| • Aspecto: | Gel tixotrópico de color rojo intenso |
| • Olor: | Característico |
| • Densidad: | 1,20 – 1,25 g/cm ³ |
| • pH 1%: | 13 – 13,5 |
| • Solubilidad en agua: | Totalmente soluble en agua hasta el 50% |
| • Almacenamiento: | 5 – 35 °C en envase original cerrado. |
| • Caducidad: | 24 meses en envase original cerrado y en correctas condiciones de almacenamiento |



DOSIFICACIÓN Y FORMA DE EMPLEO

Enerclin RF es un producto altamente concentrado que funciona activamente a dosis muy bajas, lo que le convierte en un producto realmente eficaz y económico, al mismo tiempo que respetuoso con el medio ambiente.

Prelavado o activado: Eliminación de mosquitos, restos de combustible, "traffic-film", etc.

Aplicar el producto diluido entre el 0,5 y el 1%.

Limpieza de llantas: Aplicar el producto diluido entre el 5 y el 10%.

Operaciones especiales: Superficies fuertemente engrasadas... Aplicar al 10%.

Pulverizar el producto a la dosificación recomendada, frotar o cepillar y aclarar con agua abundante a alta presión.

Como norma general, se recomienda no aplicar productos químicos sobre superficies calientes, evitar que se sequen en la superficie tratada, especialmente si la superficie está envejecida o dañada por el sol.

CUIDADO Y PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

Enerclin RF es un producto biodegradable según normativa europea de detergentes. Para un correcto tratamiento de las aguas de vertido, la instalación debe disponer de los tanques decantadores y separadores de hidrocarburos correctamente dimensionados para el volumen de agua tratado. Los tensoactivos contenidos en el producto son biodegradables en una proporción mayor del 80 % según la normativa actual vigente en la Unión Europea.

Todos los productos de la gama **NYOX** han sido detenidamente probados en cuanto a sus efectos e inocuidad respecto a los materiales que forman parte de los vehículos.

La fecha de caducidad del producto está impresa en el envase.

La presente información está basada en nuestra experiencia práctica y ensayos de laboratorio. Debido a la gran diversidad de materiales existentes en el mercado y a las diferentes formas de aplicación que quedan fuera de nuestro control, recordamos la necesidad de efectuar en cada caso ensayos prácticos y controles suficientes para garantizar la idoneidad del producto en cada aplicación concreta. Nuestra garantía se extiende únicamente a la uniforme calidad de los lotes suministrados, que son sometidos a estrictos controles analíticos, no pudiendo exigirse otras responsabilidades.