



# CHAMORRO

Suministros & Redes de Pesca



**DESENGRASANTE ECOLÓGICO  
ECOMAR**

[oficina@suministrosnavaleschamorro.es](mailto:oficina@suministrosnavaleschamorro.es)

Teléfono: 986352393

## **MULTILIMPIADOR DESENGRASANTE, CON EFECTO REPULSIÓN.**

### **CARACTERÍSTICAS.-**

---

Super limpiador desengrasante ecológico con EFECTO REPULSIÓN (se desprende la grasa por si sola) con carácter alcalino exento de agresividad. No contiene ni cáusticos ni abrasivos ni disolventes orgánicos y esta formulado en base a una mezcla equilibrada de tensoactivos especiales junto con agentes penetrantes e inhibidores de corrosión. Desprende la grasa simplemente con la aplicación de una presión suficiente de agua en la fase de aclarado. Apto para desengrasado y limpieza de **cualquier superficie**, plástico, chapa, hierro, aluminio no matiza no quita brillo, metales y para cualquier pintura. También válido para paredes y suelos.

### **PROPIEDADES.**

---

Disminuye la tensión superficial con efecto de intercambio electrostático, lo que facilita la penetración de la disolución limpiadora en los poros y lugares mas inaccesibles hasta la interfase grasa-superficie a limpiar eliminando la suciedad y consiguiendo su completa separación de la superficie en la que se encontraba adherida sin rayarla y sin dejar película de residuo.

**No daña las superficies** ni ataca plásticos ni metales ni aleaciones. Especialmente el aluminio, no lo matiza ni quita brillo.

**No es toxico** para personas, animales y plantas.

**No es inflamable.** Totalmente ignifugo. Exento de disolventes.

Es **biodegradable.**

## **APLICACIONES.-**

---

Indicado para eliminar grasas y aceites, ceras, resinas, carbonilla, mugre, moho y en general suciedad de cierta importancia. Limpieza de motores suelos de talleres mecánicos y salas de maquinas, engrases y suelos en general con suciedad de cierta importancia.

## **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

---

Color.....	azul intenso.
Olor.....	detergente característico.
PH.....	9.
Densidad.....	1,13.
Contenidos sólidos.....	12.
Inhibidores de corrosión.....	contiene.
Fosfatos.....	menor1,5%.
Emulgentes y humectantes.....	contiene.
Anticongelantes.....	contiene.

## **MODO DE EMPLEO.-**

---

Se puede utilizar puro ó diluido en 10 o 20 partes de agua completamente soluble y estable. Aplicar el producto sobre la superficie a limpiar y dejándolo actuar unos minutos aclarando posteriormente con abundante agua a presión. Por pulverización, frotación, inmersión, baldeo, etc.... Su acción limpiadora se potencia notoriamente con el tiempo de actuación y con la utilización de agua caliente. Enjuagar con abundante agua al finalizar la operación de limpieza, con maquina de agua a presión se mejora notoriamente el resultado, si no se dispone de agua a presión retirar con una simple fregona o bayeta. La disolución del producto vendrá condicionada por el tipo de suciedad y antigüedad de la misma así como de la superficie en la que se encuentre adherida.

Para grasa antigua y en abundancia, como para ceras duras y con varias capas debe utilizarse puro.

## **RECOMENDACIONES.-**

---

Como norma general ecoMAR MAQUINAS se puede utilizar allí donde pueda utilizarse el agua. Su uso siempre diluido en agua no requiere unas condiciones excepcionales de protección si bien se recomienda que se utilicen guantes y gafas si el modo de empleo es por pulverización y el tiempo de contacto es muy prolongado. Utilizarlo únicamente para limpiezas industriales profesional. Tratamiento de residuos según Normativa Vigente convenio Marpol.



