

Polígon industrial "Mas Xirgu" Pau Birol, 1 17005 **Girona** Telèfon 972 232 611 Fax 972 243 659

> actualizado 03/09/2013

FICHA TÉCNICA

código 869

PRODUCTO OXACLEAN A

DESCRIPCIÓN

MINEA OXACLEAN A es un producto en polvo para la limpieza de los sistemas de refrigeración (sistema de agua dulce) de los motores de las embarcaciones. Se recomienda limpiar el sistema de refrigeración al cambiar el refrigerante.

CARACTERÍSTICAS

aspecto (20-25°C) sólido color blanco.

MODO DE EMPLEO

- 1) Vaciar bien el sistema de refrigeración: parar el motor y dejarlo que se enfríe. Recoger el refrigerante viejo y entregarlo a una central de residuos.
- 2) Mezclar la cantidad necesario del preparado para llenar completamente el sistema de agua dulce del motor. Proporción de la mezcla del preparado: 30 gramos de MINEA OXACLEAN A en polvo para 1 litro de agua dulce.
- 3) Dejar funcionar el motor durane 20 minutos para que se caliente (temperatura de funcionamiento normal).
- 4) Vaciar completamente el sistema de agua dulce.
- 5) Mezclar la cantidad necesario del preparado para llenar completamente el sistema de agua dulce del motor. Proporción de la mezcla del preparado: 6 gramos de MINEA OXACLEAN B en polvo para 1 litro de agua dulce.
- 6) Dejar funcionar el motor durane 20 minutos para que se caliente (temperatura de funcionamiento normal).
- 7) Vaciar completamente el sistema de agua dulce.
- 8) Lavar el sistema de agua dulce con agua limpia.
- 9) Volver a llenar el sistema con el refrigerante recomendado y agua, según las instrucciones en el manual de taller / libro de instrucciones del motor correspondiente.

Precauciones

ATENCIÓN.

Nocivo en caso de ingestión y en contacto con la piel.

PRESENTACIÓN

Envases de polietileno: 1 Kg



Polígon industrial "Mas Xirgu" Pau Birol, 1 17005 **Girona** Telèfon 972 232 611 Fax 972 243 659

> actualizado 03/09/2013

FICHA TÉCNICA

código 871

PRODUCTO OXACLEAN B

DESCRIPCIÓN

MINEA OXACLEAN B es un producto en polvo para la limpieza de los sistemas de refrigeración (sistema de agua dulce) de los motores de las embarcaciones. Se recomienda limpiar el sistema de refrigeración al cambiar el refrigerante.

CARACTERÍSTICAS

aspecto (20-25°C) sólido color blanco.

MODO DE EMPLEO

- 1) Vaciar bien el sistema de refrigeración: parar el motor y dejarlo que se enfríe. Recoger el refrigerante viejo y entregarlo a una central de residuos.
- 2) Mezclar la cantidad necesario del preparado para llenar completamente el sistema de agua dulce del motor. Proporción de la mezcla del preparado: 30 gramos de MINEA OXACLEAN A en polvo para 1 litro de agua dulce.
- 3) Dejar funcionar el motor durane 20 minutos para que se caliente (temperatura de funcionamiento normal).
- 4) Vaciar completamente el sistema de agua dulce.
- 5) Mezclar la cantidad necesario del preparado para llenar completamente el sistema de agua dulce del motor. Proporción de la mezcla del preparado: 6 gramos de MINEA OXACLEAN B en polvo para 1 litro de agua dulce.
- 6) Dejar funcionar el motor durane 20 minutos para que se caliente (temperatura de funcionamiento normal).
- 7) Vaciar completamente el sistema de agua dulce.
- 8) Lavar el sistema de agua dulce con agua limpia.
- 9) Volver a llenar el sistema con el refrigerante recomendado y agua, según las instrucciones en el manual de taller / libro de instrucciones del motor correspondiente.

Precauciones

ATENCIÓN Irrita los ojos.

PRESENTACIÓN

Envases de polietileno: 1 Kg