



## Grasa para náutica 400 ml | Para lubricar en agua salada y dulce | Protector repelente al agua

Referencia: 15000051  
EAN-13: 8445187204551  
Marca: COFAN



### Descripción general

Grasa repelente al agua especial para náutica. Ideal para lubricar zonas que están expuestas al agua salada. Este producto es una solución duradera para la protección de abrazaderas, cables y partes de un barco. Permite mantener las superficies de aplicación lubricadas y en perfecto estado. Ideal para entornos húmedos y de condiciones extremas. Previene la oxidación y la suciedad. Compatible con una variedad de materiales incluyendo metal y plástico. H222, H229 Aerosol extremadamente inflamable. Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta. H315 Provoca irritación cutánea. H319 Provoca irritación ocular grave. H336 Puede provocar somnolencia o vértigo. H411 Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P211 No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición. P251 No perforar ni quemar, incluso después de su uso. P261 Evitar respirar el aerosol. P271 Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. P273 Evitar su liberación al medio ambiente. P280 Llevar guantes, ropa de protección, equipo de protección para los ojos y la cara. P302 + P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. P304 + P340 EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P305 + P351 + P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P403 + P233 Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente cerrado herméticamente. P410 + P412 Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50 °C/122 °F. Contiene: hidrocarburos C6 isoalcanos. ml: 400.

### Características

ml 400

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	6,70
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,70
Producto empaquetado: alto (cm)	20,20