



Productos para embarcaciones pesqueras

COPEC
Primera en servicio

Mobil[™]

Lubricantes para todas las piezas de su equipo

Clasificación según origen

B: Biodegradable

GA: Grado alimenticio

OAT: Tecnología de ácido orgánico

Engrase cables de acero

Mobilarma 798

Tubo codaste

Mobil SHC Aware ST Serie (B)
Mobil Stern Tube Lubricant

Sistema hidráulico gobierno

Mobil SHC Cibus (GA)
Mobil EAL 224H (B)
Mobil DTE 10 Excel Serie
Mobil Univis Serie N
Mobil DTE Serie 20

Motores auxiliares

Mobil Delvac Extreme 15W-40
Mobil Delvac 1300 Super 15W-40

Sistema hidráulico grúas

Mobil SHC Cibus (GA)
Mobil EAL 224H (B)
Mobil DTE 10 Excel Serie
Mobil Univis Serie N
Mobil DTE Serie 20

Blower

Mobil SHC Cibus (GA)
Mobil DTE Oil (Serie Doble Letra)

Compresores de frío

Mobil Gargoyle Arctic 226
Mobil Gargoyle Arctic Oil 300

Caja de contramarcha

Mobilgard Serie 12
Mobilgear Serie 600 XP

Compresores de aire

Mobil SHC Rarus Serie
Mobil Rarus Serie 800
Mobil SHC Cibus (GA)
Mobil Rarus Serie 400

Sistema hidráulico flaps y mamparos corredizos

Mobil SHC Cibus (GA)
Mobil EAL 224H (B)
Mobil DTE 10 Excel Serie
Mobil Univis Serie N
Mobil DTE Serie 20

Motor propulsor/principal

Mobil Delvac Extreme 15W-40
Mobil Delvac 1300 Super 15W-40
Mobilgard Serie ADL
Mobilgard Serie 12
Mobilgard Serie M

Transmisiones: purificadores de combustible y lubricante, reductor

Mobil SHC Serie 600
Mobilgear Serie 600 XP

Engrase motores eléctricos

Mobil Polyrex EM 103

Sistema hidráulico thruster

Mobil SHC Cibus (GA)
Mobil EAL 224H (B)
Mobil DTE 10 Excel Serie
Mobil Univis Serie N
Mobil DTE Serie 20

Engrase zona contacto con biomasa

Mobilgrease FM 222 (GA)

Engrase general

Mobil Centaur Moly 2
Mobilgrease XHP 222

Refrigerante

Mobil Delvac ELC 50% (OAT)

Almacenamiento temporal

Mobilarma Serie 500



© 2018 Exxon Mobil Corporation. Todos los derechos reservados.
Todas las marcas utilizadas en este documento son marcas comerciales registradas de Exxon Mobil Corporation o de una de sus filiales, a menos que se indique lo contrario.

Para mayor información:
ww2.copec.cl/lubricantes
copecenlinea@copec.cl
600 200 0202