



"Um mar limpo para as gerações futuras"

Manutenção de Motor



D.K.L.4 - Anti-Calcário Térmico com Indicador Incorporado

Permite dissolver em total segurança todos os depósitos de calcário nos circuitos de evaporação e refrigeração, nos condensadores e permutadores de calor. Não danifica ferros nem metais.

Não liberta qualquer tipo de vapor corrosivo ou intoxicante

Dosagem: 3% a 55°C, 10% a 10°C e + 10% a frio

NO SEL - Detergente Concentrado

Este detergente concentrado com sal tem uma forte capacidade humedecedora que contém um inibidor total de corrosão.

Evita a formação do cloreto do alumínio durante a invernagem



D.05/11 - Detergente Concentrado para Motor e Porão de Base Aquosa

Especificamente concebido para a limpeza biológica do seu barco.

Favorece a eliminação de manchas de óleo e sujidade muito incrustada

Usar puro ou diluir 100ml/11 água

C.B.14 - Spray de limpeza do Carburador sem necessidade de desmontagem

Especificamente concebido para substituir os tradicionais dissolventes à base de petróleo, com graves riscos para os utilizadores e para o meio ambiente. Este spray de alto poder dissolvente, não tem cheiro nem cor, mas remove rapidamente resinas, pó, óleo e depósitos de verniz. Seca rápida e completamente.

Aplicar directamente no colector do carburador





Store Engine Oil - Óleo de protecção especial para Invernagem

Lubrifica e protege os componentes internos do motor durante a invernagem, quer sejam fora de bordo ou não. Previne a ferrugem e a corrosão mesmo que a paragem do motor seja prolongada.

Retire o filtro de ar e pulverize durante 15 ou 20 segundos na entrada de ar enquanto liga o motor até que este pare.

N.C.27 - Spray de Limpeza pronto a usar

Spray de limpeza de motor pronto a usar, em conformidade com a regulamentação europeia. Remove sujidade, óleos e hidrocarbonetos. Pode ser usado em metal, superfícies pintadas e borracha.

Instruções de Utilização: Pulverize a superfície a limpar; Deixe actuar durante alguns minutos; Limpe com uma esponja.



Representante em Portugal: Orey Técnica - Serviços Navais, Lda.

Revendedor Autorizado:

Pol. Ind. Lezíria Park, Armz. 2, EN10 2625-445 Forte da Casa Tel: 213 610 890 - Fax: 213 640 144 orey-tecnica@orey.com

www.orey-tecnica.pt







"Um mar limpo para as gerações futuras"

Manutenção de Motor

ALCO 6 - Pintura de Alumínio de alta temperatura

Tinta mono-componente de secagem rápida, permitindo uma protecção rápida e duradoura. Resistente às más condições atmosféricas, atmosferas salinas e a temperaturas até 600°C. Pode ser usada como primário.

Instruções de Utilização:

- 1. Aplicar em superfícies limpas e secas
- 2. Tape as zonas a proteger
- 3. Agite o aerosol pelo menos 2 minutos, após ouvir as bolas de mistura, para obter uma boa mistura. Passe uma primeira camada a 20/25cm do suporte
- Repita o procedimento mais duas vezes, com 2/3 minutos entre camadas A superfície tratada seca dentro de 10 a 20 minutos



DEMARTOP - Spray de Arranque pronto a usar

Este spray, que pode ser usado em todas as posições, permite em poucos segundos o arranque do seu motor.

A.Z. 48 - Spray de Protecção para Motores Fora de Bordo

Este spray constitui uma óptima protecção contra a corrosão e a oxidação de motores fora de bordo durante a invernagem. As suas características Hidrófobas repelem a humidade responsável pela deteoração do seu motor.

✓ Levante a tampa do motor e pulverize directamente





H.B. CARBU - Tratamento de Combustível para Motores Fora de Bordo

Elimina a água do sistema de combustível, prevenindo a formação de bactérias, ferrugem e corrosão. Ajuda a manter o motor limpo e aumenta a sua produtividade.

✓ Acrescente 20ml de produto por cada 100l de combustível

ALTOGEL - Líquido de refrigeração

Proporciona uma total protecção anti-congelante devido às suas características físicas: 100% material activo. O líquido é incolor, sem perfume e pode ser misturado com água em qualquer quantidade a ser utilizada. O produto não provoca irritação na pele e tem regulador anti-espuma. Este é um produto resistente pois mantém a sua eficácia mesmo a altas temperaturas.

✓ Disponível em unidades de 1l e 5l.



Representante em Portugal:

Orey Técnica - Serviços Navais, Lda.

Pol. Ind. Lezíria Park, Armz. 2, EN10 2625-445 Forte da Casa Tel: 213 610 890 - Fax: 213 640 144 orey-tecnica@orey.com

www.orey-tecnica.pt

Revendedor Autorizado:





"Um mar limpo para as gerações futuras" Manutenção de Motor

D.G. 28 - Detector de fugas

Produto de protecção que detecta fugas de gás ou ar comprimido em tubagens, torneiras, cilindros, etc. É não inflamável e deve pulverizar-se directamente a área pretendida.

✓ A detecção de fugas observa-se quando existe formação de bolhas.





A.G.C. - Spray Anti-derrapante para correias

Aumenta a aderência da correia e elimina o deslizamento em borracha, couro e tecido. Combinação de resinas naturais com solventes de aplicação e secagem rápida. Trata todos os tipos de correias: planas, redondas ou trapezoidais. Aumenta a eficiência da correia até 50%.

✓ Utilização: Pulverize directamente na superfície interna da correia. Efectue a pulverização com um movimento de vai e vem, na direcção perpendicular ao movimento da correia.

BACTOFOR - Desodorizante porões e compartimentos do motor

Neutraliza a proliferação de maus odores da água armazenada. Este produto tem um aroma agradável a eucalipto.

✓ Dilua 4 a 6 doses em 5L de água. Verta a mistura no depósito ou nas águas armazenadas. Deixe actuar.





DOT - Removedor de odores

Destrói e neutraliza odores nauseabundos aplicando o produto por via aérea ou directamente no tecido ou forro. Elimina os odores de confinamento. Qualquer pequena pulverização que se faça acaba instantaneamente com os maus cheiros. Este produto não é perfumado.

✓ Spray 250ml

N.D.M.2 - Mousse de limpeza para motor

Segue as normas europeias. Mousse de limpeza de acção não mecânica. Este produto não é tóxico nem corrosivo. Produto de limpeza aquoso. Pulverize, deixe actuar e enxagúe.

✓ Spray 300ml





P.F.C – Tinta branca porões e compartimentos do motor

Pintura branca aquosa que permite cobrir a parede do depósito. Excelente resistência a altas temperaturas e à humidade.

Cobertura: 4 a 5 m^2 por camada/kg. **Tempo de secagem:** 60min. a 20° C. **Segunda camada:** 30 a 40min. **Tempo de secagem:** 12h.

Representante em Portugal:

Revendedor Autorizado:

Orey Técnica - Serviços Navais, Lda.

Pol. Ind. Lezíria Park, Armz. 2, EN10 2625-445 Forte da Casa Tel: 213 610 890 - Fax: 213 640 144 orey-tecnica@orey.com

www.orey-tecnica.pt