

RMS MARINE PLUS

É um lubrificante especial de encorpante sintético para altas e baixas temperaturas destinado a lubrificação e proteção prolongadas. Possui entre outros componentes altamente ativos a nanotecnologia do grafeno.

APLICAÇÕES:

Na indústria em geral em equipamentos submetidos a altas e baixas temperatura, vibrações e esforços.

INSTRUÇÕES DE USO:

Aplicar o produto puro como recebido.

FINALIDADE:

Aplicado em ambientes sujeitos a altas e baixas temperaturas com excelente resistência a contracargas elevadas, com ação de proteção anti-corrosiva e lubrificação de longa duração. Como exemplo, em mancais lisos ou rolamentos, sujeitos à elevadas pressões, articulações, conexões giratórias, roscas sem fim e guias, partes deslizantes com influências de vibrações e movimentos irregulares.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

Graxa de coloração preta, sem ponto de gota, consistência por NLGI entre 1 e 2, penetração trabalhada entre 265 à 295.

VANTAGENS:

Sob solicitações mecânicas fixa-se sobre as peças deslizantes **um filme** rígido de lubrificante sólido (**grafeno/grafite coloidal/MOS2**) contido na graxa para que em caso de uma eventual falta exista uma lubrificação de **emergência**.

***(grafeno/grafite coloidal/MOS2)

***separar as palavras.

DADOS DE SEGURANÇA:

Embora o produto não ofereça risco ao usuário, por não ser irritante a pele e aos olhos, recomenda-se o uso de EPI (Equipamento de Proteção Individual). Se o produto for ingerido, não provoque o vômito. Lave a boca com água corrente em abundância por 15 minutos. Em casos de vômito, mantenha a cabeça abaixo do nível dos quadris. Se o indivíduo estiver deitado mantenha-o em posição lateral para evitar aspiração do conteúdo gástrico. Procure imediatamente um serviço de saúde levando a embalagem ou o rótulo do produto.