

# RMS RD-250

Lubrificante especial para engrenagens expostas.

## APLICAÇÕES:

Na indústria em geral para proteção de sistemas com engrenagens.

## FINALIDADE:

Para lubrificação de engrenagens expostas.

## INSTRUÇÕES DE USO:

O produto deve ser usado puro como recebido.

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

Cor aparente preta brilhante, a base de sulfonato de cálcio, temperatura de trabalho de -20°C à 280°C, consistência por NLGI 2 e lubrificantes sólidos (MOS2/grafite coloidal).

## VANTAGENS:

Devido a sua formulação balanceada suporta elevadas cargas, reduz o atrito intermetálico através dos elementos sólidos de separação, sendo resistente a água, vapor, produtos químicos e atmosfera agressiva.

## 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.