

LUBRIFICANTE SPRAY VONDER Lub PLUS

A evolução em lubrificação!
Fórmula de alto desempenho que
garante máxima proteção contra
oxidação!

300 ml/ 200 g • 51.65.200.300

65 ml/ 40 g • 51.65.065.040



Assista aos vídeos e siga a
VONDER nas redes sociais!



/vonderferramentas



Baixe um aplicativo leitor de
QR CODE e assista ao vídeo do
LUBRIFICANTE SPRAY VONDER
Lub PLUS pelo seu smartphone!

É bom trabalhar com


vonder®

LUBRIFICA

engrenagens, correias
e dobradiças

PROTEGE

peças contra oxidação

REVITALIZA

mangueiras, tapetes e demais
partes de borracha

DESENGRIPA

porcas, parafusos e peças em geral

DESEMPERRA

velas de ignição e parafusos



Elimina os ruídos e diminui o contato entre partes metálicas, como: dobradiças de portas e portões, manetes de bicicletas, entre outros. Lubrifica trilhos de janelas, fechaduras, trincos, ferramentas e muito mais.



Elimina os ruídos de dobradiças das portas e fechaduras. Solta porcas e parafusos emperrados. Protege peças metálicas da corrosão e também revitaliza borrachas e componentes plásticos. Desemperra velas de ignição.



Protege diversas ferramentas contra a oxidação. Lubrifica roldanas, rolamentos, rodas, serras, furadeiras e demais equipamentos elétricos. Remove adesivos de vidros.



Lubrifica rodas de skate, armas, catracas, molinetes e muito mais. Protege contra oxidação equipamentos de pesca, ferramentas diversas e superfícies metálicas em contato com a maresia ou constante umidade.



Protege peças e ferramentas contra oxidação, repele a água evitando a corrosão e aumentando a vida útil de equipamentos que estão em contato com umidade. Lubrifica peças, rolamentos e engrenagens, parafusos entre outros. Elimina o ruído de esteiras, rodas de paleteiras, trilhos ou canaletas de portões, catracas, entre outros.

MODO DE USAR

Agite antes de usar. Aplique diretamente sobre a área desejada mantendo uma distância de aproximadamente 15 cm. Nos locais de difícil acesso, utilize o bico prolongador.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS:

Cor: âmbar

Odor: característico

Densidade: 0,82 g/cm³ a 20°C

Solubilidade em água: insolúvel

Resistência ao Salt Spray: teste extremo em laboratório de resistência à corrosão

COMPOSIÇÃO:

Agentes de lubricidade, aditivos, anticorrosivos e propelente.

PRECAUÇÕES:

Aerosol extremamente inflamável. Recipiente pressurizado: pode romper se aquecido. Pode provocar irritação às vias respiratórias. Pode ser fatal se ingerido. Nocivo se inalado.

ARMAZENAMENTO:

Mantenha afastado do calor, faísca, chama aberta e superfícies quentes. Não fume próximo ao produto. Não pulverize sobre chama aberta ou outra fonte de ignição. Não perfure ou queime a embalagem, mesmo após o uso. Evite inalar o aerosol. Utilize apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados. Evite a liberação no meio ambiente. Mantenha ao abrigo de luz solar. Não exponha a temperaturas superiores a 50°C.

DESCARTE:

Utilize todo o conteúdo da lata, inclusive o gás residual, até que todo ele tenha saído da lata. Após assegurar que a lata esteja vazia, sem gás residual, destine-a para reciclagem. Não fure ou queime a embalagem vazia.