



MAGIC WRENCH[®] AEROSOL SUPER PENETRANTE

DESCRIÇÃO

MAGIC WRENCH[®] AEROSOL Super Penetrante ataca ferrugem e corrosão rapidamente e de forma segura para livrar as peças enferrujadas, afrouxa as porcas e auxilia na desmontagem de peças mecânicas. Sua fórmula versátil, semissintética, penetra, lubrifica, remove umidade e protege correias, cabos, corrediças e outras partes móveis. Não contém silicone. Não evapora. Segura para uso em todos os metais e plásticos. Excelente para grau alimentício e não alimentício. Baixo V.O.C. (Componentes Orgânicos Voláteis) formula que garante não apenas um produto não prejudicial ao meio ambiente, mas também ingredientes mais ativos para melhorar o desempenho do produto.

- Registro NSF H-1 #048231
- Penetra rapidamente
- Flúidos Sintéticos
- Biodegradável
- Acaba com ferrugem
- Lubrifica
- Seguro para Metais e Plásticos
- Aerosol
- Fórmula com baixo VOC
- Livre de silicone
- Não prejudicial à camada de ozônio
- Não evapora

APLICAÇÕES

MAGIC WRENCH é um produto premium, sintético que pode ser usado como óleo para equipamentos, óleo de penetração ou para prevenção de ferrugem. Excelente para uso em equipamentos como correias, conexões, cames e corrediças, estribos em máquinas de enchimento de garrafas, válvulas, pinos, dobradiças, cabos, etc. Além disso, o **MAGIC WRENCH** é o produto ideal para lubrificação e condicionamento de ferramentas pneumáticas.

Registro NSF H-1 (Reg. No. 048231). Atende à FDA Regulation CFR 21, Seção 178.3570 para permissão em contato acidental com alimentos.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Padrão de Pulverização (12" de dist.)	1" cônico
Temperatura de Operação	-40°F (-40°C) a 350°F 177 (°C)
Classe de Armazenamento NFPA 30B	Level III
Quantidade de VOC (Incluindo o Propelente)	83 g/L
Teste de Extensão da Chama	6" – 8"
Aparência	Amarelo claro Fluído com odor suave
Tipo de Fluído	Éster & Óleo Branco
Viscosidade ISO	32
Viscosidade SAE	10
Densidade (lb./gal.)	6,93
Gravidade Específica	0,83
Ponto de Fulgor (ASTM D-92)	>450°F (232°C)
Corrosão por Tira de Cobre (ASTM D-130)	1B
Ponto de Fluidez (ASTM D-97)	10°F (-12°C)

Para tipos de embalagens e número de peças contate sales@jetlube.com.

GARANTIA LIMITADA

Para informação sobre garantia, favor visitar o site http://www.jetlube.com/pdf/Jet-Lube_Warranty.pdf
Você também pode nos contatar pelo sales@jetlube.com ou escrever para o Departamento de Vendas no endereço abaixo.