

# FICHA TÉCNICA

Data de emissão: 05-12-2012  
Data de revisão: 20-12-2022 REV02



## WETOR 927 - SPRAY DESENGRIPANTE/LUBRIF C/ MOS2

Ref: 100110010

### DESCRIÇÃO

WETOR 927 é um lubrificante e anticorrosivo de alta qualidade à base de óleos minerais MoS<sub>2</sub> (bissulfureto de molibdénio), inibidores de corrosão e solventes e com propriedades hidrorrepelentes.

### CARACTERÍSTICAS

Desprende parafusos e porcas enferrujadas devido às suas excelentes propriedades de dissolução. Lubrifica e protege contra a corrosão todo o tipo de peças metálicas, nomeadamente, molas, correntes de distribuição, engrenagens, rolamentos, dobradiças, fechaduras, etc., especialmente em equipamentos ao ar livre. Pode também ser utilizado como repelente da humidade em distribuidores, bobines, alternadores, etc.

### MODO DE UTILIZAÇÃO

Agitar bem antes de usar. Pulverizar o produto sobre as peças a serem tratadas.

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Aspeto:	Aerossol
Cor:	Transparente
Propulsor:	Propano / butano
Solvente:	Hidrocarbonetos
Odor:	Característico
Densidade (20°C):	0,7 g/cm <sup>3</sup>
Pressão de vapor (20°C):	4 bar
Ponto de inflamação:	-97°C

### PRECAUÇÕES

Ver Ficha de Segurança.

### EMBALAGEM

Tipo de embalagem:	Aerossol
Volume:	400 ml

### PRAZO DE VALIDADE

3 anos após produção, se mantido em condições adequadas de armazenamento.