

### Lubrificante Anticorrosivo

Ficha Técnica: 4007  
REV: 1 2008/11/30

#### Descrição:

É um lubrificante em aerossol formulado à base de molibdénio, que forma uma película seca.

#### Propriedades:

Forma uma película lubrificante de alta duração completamente homogénea. Resistente a fortes pressões e diferença de temperaturas, facilitando assim o deslizamento e diminuindo o coeficiente de fricção. A película de cor negra opaca tem a função de lubrificar e ser anticorrosivo. Não se elimina por contacto. Evita a aderência de partículas de sujidade e resíduos de trabalho das máquinas sobre superfícies de deslizamento (particularmente na indústria têxtil).

#### Campo de Aplicação:

Ideal para lubrificações de correntes, engrenagens, chumaceiras, rolos, dobradiças, cabos e outros elementos de difícil lubrificação. Maquinaria de construção, betoneiras, equipamentos de minas e cantarias, guias, escavadoras, transportadoras, maquinaria em geral. Proteção anticorrosiva de armas, maquinaria, peças de armazenamento.

#### Modo de Emprego:

Limpe-se a superfície a lubrificar de restos de gorduras velhas e deterioradas. Agitar energicamente antes de usar. Pulverizar diretamente sobre a superfície a tratar a uma distância de 20-25 cm. Aplique em duas ou três camadas finas. Uma vez acabada a pulverização, pulsar com o aerossol invertido um par de segundos.

#### Apresentação:

Aerossol de 520 cc conteúdo líquido 400 ml.  
Caixas de 12 unidades.

#### Armazenagem:

Armazenagem em locais frescos, afastado de fontes de ignição ou chama.  
Manter fora do alcance das crianças.

#### Características

<b>Aspetto</b>	Líquido opaco
<b>Cor</b>	Negro
<b>Aroma</b>	Característico
<b>Solubilidade</b>	Insolúvel em água

As informações fornecidas por esta ficha técnica, são dadas a título indicativo e baseiam-se no conhecimento e experiência actuais. Não podem levar a qualquer derrogação das nossas condições gerais de venda e em caso algum implicam uma garantia ou responsabilidade quanto à aplicação dos nossos produtos. Recomendamos sempre que possível, um ensaio preliminar para o que terão sempre ao vosso dispor o apoio técnico da Quadratlântica.