

TITAN 8 SOLUÇÕES



Código do produto: S81

Descrição

Lubrificante penetrante antioxidante, formulado com base em óleos minerais convenientemente purificados; neutros para que não ataquem os metais e outros materiais que possam estar em contacto; estáveis a mudanças de temperatura, humidade e intempérie e com a condutividade adequada, para dissipar o calor de fricção sem alterações dimensionais, nem outro tipo de deterioração mecânica nas peças tratadas.

A fluidez foi regulada de tal maneira que, embora escorra para facilitar a sua penetração em lugares de difícil acesso, nem por isso desaparece a camada das zonas molhadas anteriormente.

Contém aditivos específicos para proteger eficazmente da oxidação, prolongando a vida útil das peças aplicadas.

Campos de Aplicação

Ideal para lubrificar todos os tipos de dobradiças, fechaduras, molas em mecanismos que se tenham encastrado, portas rebatíveis de fornos e máquinas de lavar loiça, cabos protegidos, guias de portas, tesouras, máquinas de coser, relógios de pêndulo, etc.

Desbloqueio de parafusos, pegas, roscas metálicas, nas quais a sujidade impede o seu livre funcionamento.

Elimina ruídos, chiadeiras em máquinas, portas metálicas, cremalheiras, rodas, etc.

Penetra com extraordinária eficácia por entre os esconderijos do óxido, provocando a sua eliminação e facilitando a desmontagem de peças, tais como polias e eixos, e em geral ferramentas em que a ferrugem dificulta o seu funcionamento.

Pratos e correntes de bicicletas, engrenagens de corta-relvas, carrinhos de mão e, em geral, utensílios que possam estar à intempérie, ficam temporariamente bem protegidos contra a oxidação.

Protecção e manutenção de espingardas, navalhas de caça, tanto no dia-a-dia como quando armazenadas nos períodos de proibição de caça. Remove a humidade nos objectos aplicados.

Dados Técnicos

Cor (EN ISO 11664-4)	Âmbar
Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	Não seca
Apresentação	200 e 400 ml

Variações de temperatura, humidade, espessura, pigmentação ou segundo tipo de suporte, etc., podem causar alterações na secagem, rendimento ou outras propriedades.

Modo de utilização

RECOMENDAÇÕES GERAIS:

Agitar energicamente o spray durante 1 minuto. Deverá impregnar-se o objecto ou borrifar suavemente, em função do fuso e dos resultados que se pretendam obter. Para os diferentes tipos de aplicação são fornecidos dois difusores. Um com cânula que permite dirigir eficazmente o conteúdo do Spray para as zonas, quer sejam pontos ocultos, espaços interiores não visíveis, etc. e outro convencional que facilita a distribuição uniforme em objectos e peças maiores.

Será útil dispor de um pano que permita recolher e limpar o produto em excesso, já que a sua extraordinária fluidez, provoca normalmente aplicações abundantes. Ao mesmo tempo, no caso dos objectos se encontrarem oxidados, permitirá a limpeza dos mesmos.

Conseguem-se melhores resultados aplicando **Lubrificante Protector 8 Soluções** em intervalos, experimentando fazer funcionar o objecto e repetindo a aplicação. Desta forma dá-se tempo a que penetre nos cantos onde o mecanismo possa estar encastrado.

Aplicar a uma distância de 5 a 10 cm para evitar a excessiva pulverização. Ao tratar-se de um óleo, mancha ainda que, de forma reversível, tecidos, papel, paredes, etc. As superfícies não porosas, tais como madeira envernizada ou lacada, paredes

esmaltadas, etc., limpam-se com uma simples passagem de um pano seco. Nalguns casos pode ser necessário limpar com um detergente suave.

Precauções

Antes de utilizar o produto ler atentamente as instruções da embalagem. Para mais informação consultar a Ficha de Segurança.

Armazenar as embalagens bem fechadas protegidas de fontes de calor e temperatura inferiores a zero. Conservação: 36 meses na embalagem original fechada.

Gestão de resíduos: Siga os regulamentos legais locais. Ajude a proteger o meio ambiente, não esvazie os resíduos no esgoto, deposite-os no centro de reciclagem mais próximo. Calcule a quantidade de produto que necessitará para evitar desperdícios e custos extras. Guarde o produto excedente bem armazenado para uma nova utilização.

Data de edição: 2018-08

Qualquer Ficha Técnica fica anulada automaticamente por outra de data posterior ou passados cinco anos da sua edição. Garantimos a qualidade dos nossos produtos mas declinamos qualquer responsabilidade devida a fatores alheios à tinta ou a uma utilização inadequada da mesma. Perante qualquer dúvida consulte os nossos serviços técnicos antes da aplicação.



Akzo Nobel Coatings, S.L.U – Carrer Feixa Llarga, 14-20 - Pol. Ind. Zona Franca 08040 Barcelona
(Espanya)
Teléfono 934 842 500
Ins. Reg. Mer. de Barcelona T. 47631, F-95, H. nº B-45052, Inscrip. 210
N.I.F. B-08218158

