

M-2000 FOOD

Graxa líquida sintética e atóxica

Descrição

Graxa líquida sintética e atóxica à base de PTFE, elaborado para penetrar nas regiões onde é difícil o acesso de lubrificantes convencionais, formando uma película resistente e aderente.

Produto resistente à oxidação, ação da água, vapor e produtos químicos, possui propriedades excepcionais de suporte de carga, estas propriedades proporcionam excelente estabilidade mecânica, quando ocorrem mudanças bruscas de temperatura.

M-2000 FOOD é indicado e aprovado nas correntes de transmissão, guias e cabos de aço, usado também como protetivo em peças das indústrias alimentícias e de embalagens, lubrificante para moldes de injeção, conjuntos de moldes, especialmente peças plásticas para uso médico e alimentar.

M-2000 FOOD é o lubrificante apropriado para as máquinas das indústrias alimentícias, tais como: frigoríficos, abatedouros, laticínios e bebidas, onde são empregadas nas anórias, correntes transportadoras, câmaras frigoríficas, engarrafadeiras, recravadeiras, etc.

Possui certificação NSF H1, sob o registro nº 152731

Aplicação

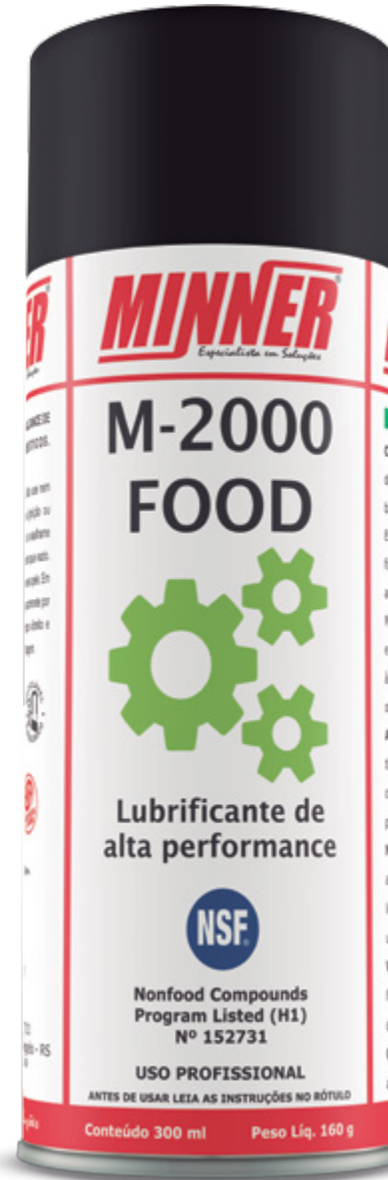
Limpe os pontos de contato com desengraxante apropriado e aguarde a secagem total. Deve ser aplicado a uma distância de 30cm do local a ser lubrificado, utilizando o equipamento EPI necessários. O uso do prolongador melhora o custo x benefício, pois diminui o desperdício de lubrificante. Não aplicar em locais com temperatura superior a 50°C ou com fogo aberto.

Vida útil e armazenamento

Quando armazenado a uma temperatura igual ou inferior a 32°C (90°F) no recipiente original, este produto tem uma vida útil de 24 meses a partir da data de produção.

Limitações

Este produto é testado e aprovado como lubrificante adequado para uso em equipamentos médico, farmacêutico e alimentício.



Produto	Código
Spray 300 ml	0602 300

Características Típicas

- Base: Óleo sintético e propelente
- Odor: Característico
- Cor: Translúcido
- Temperatura de trabalho: -42°C a 240°C

Imagens meramente ilustrativas.

Todos os dados e especificações aqui referidos, assim como as recomendações apresentadas, estão sustentados por numerosos estudos laboratoriais e validados pela nossa longa experiência. Contudo e tendo em conta a grande variedade de materiais existentes no mercado, assim como as técnicas de aplicação do produto que não podem ser controladas por nós, recomendamos sempre a realização de testes prévios com os materiais a utilizar e com a sua própria técnica. Por estas razões, qualquer aplicação do produto é efetivada sob a exclusiva responsabilidade do utilizador, não podendo a Minner Comercial ser responsabilizada por quaisquer perdas ou prejuízos, direta ou indiretamente resultantes da aplicação.