

FICHA TÉCNICA

REFERÊNCIA: 1500 0006

EFEITO GELO CONTRA CORROSÃO

1. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Um produto de alta eficácia e alta qualidade para soltar peças oxidadas.

Aplicação

- Conexões de parafusos
- Material de fixação (parafusos, porcas, etc.)

Características principais:

- Efeito rápido
- Baixa a temperatura em muito pouco tempo a -30°C
- Bom efeito lubrificante

2. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS E QUÍMICAS

Volume líquido: 500ml

Base: Hidrocarbonetos alifáticos

COV (VOC): aprox. 95% w/w

Cor: transparente ligeiramente marrom

Cheiro: baunilha

Peso específico em 20°C: 0,65 g/ml

Taxa de saída: 1,92 g/segundo

Pressão de vapor em 20°C: 3 até 4 bar

3. INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Antes de usar, leia atentamente as instruções.

O aerossol deve ter temperatura ambiente. Temperatura de trabalho de 5 a 30°C. Agitar o pote cerca de dois minutos antes da utilização.

Aplicar com vários pequenos pulverizadores na peça a ser tratada. Quando a temperatura desce rapidamente e em combinação com o efeito lubrificante, a peça oxidada solta-se imediatamente.





•,cofan