

Nikke Lock Oil

Lubrificante de fechaduras em aerossol com PTFE

Óleo sintético transparente, penetrante e prático que funciona até em temperaturas extremamente baixas



- Conveniente embalagem de bolso
- Não entope fechaduras finas
- Descongela fechaduras congeladas
- Resiste às lavagens com água
- Contém PTFE

PROBLEMA SOLUÇÃO

Mecanismos de fechaduras bloqueados

NIKKE LOCK OIL penetra e lubrifica, mantendo as fechaduras a funcionar suavemente. O PTFE permite um deslizamento adicional.

'Congelamento' de fechaduras durante o tempo frio

NIKKE LOCK OIL contém um agente descongelante que derrete o gelo na fechadura. Os óleos sintéticos funcionam até -42° C para evitar a recongelação.

Mecanismos de fechaduras enferrujados

NIKKE LOCK OIL contém inibidores para proteger contra a ferrugem e a corrosão.

Lubrificantes de fechaduras que mancham

NIKKE LOCK OIL é transparente e contém PTFE em vez de sólidos escuros que mancham.

Produto difícil de transportar

NIKKE LOCK OIL é fornecido numa pequena embalagem de 75ml.

Nikke Lock Oil

Lubrificante de fechaduras em aerossol com PTFE

ÁREAS DE APLICAÇÃO:

- Fechaduras
- Corrediças
- Trilhos de guia
- Dobradiças
- Cabos e transportadores
- Porcas de parafuso, excêntricos
- Ganchos para içar e braços oscilantes
- Molas de válvulas
- Bombas de óleo



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Cor	Transparente
Ponto de congelação	-42°C
Cheiro	Característico
Aspeto	Quando pulverizado, deixa uma película lubrificante líquida
Contém	PTFE (PTFE-Politetrafluoroetileno)

* Consultar o rótulo para instruções e precauções completas antes de utilizar este produto.