

Nikke Lock Oil

Lubrifiant au PTFE en aérosol pour petits mécanismes

Lubrifiant pénétrant à base d'huile de synthèse résistant aux températures très basses



- Format de poche très pratique
- N'obstrue pas les mécanismes délicats
- Dégivre les serrures
- Résiste au délavage par l'eau
- Contient du PTFE

PROBLEME SOLUTION

Mécanismes bloqués

NIKKE LOCK OIL pénètre et lubrifie les serrures, les gardant en bon état de fonctionnement. Le PTFE augmente ses qualités d'agent de glisse.

Serrures gelées à basses températures

NIKKE LOCK OIL contient un agent dégivrant qui en fait une solution idéale en période hivernale. Son huile de synthèse reste efficace jusqu'à -42 °C.

Mécanismes rouillés

NIKKE LOCK OIL contient des inhibiteurs de rouille et de corrosion.

Lubrifiants pour serrures qui tâchent

NIKKE LOCK OIL est transparent, il contient du PTFE et non des composants solides qui tachent.

Transport de conditionnements volumineux

NIKKE LOCK OIL est un format « poche ». Il est conditionné en petits aérosols de 100 ml.

Nikke Lock Oil

Lubrifiant au PTFE en aérosol pour petits mécanismes

APPLICATIONS

- Serrures
- Glissières
- Rails de guidage
- Charnières
- Câbles et convoyeurs
- Ecrous de roue, cames
- Dispositifs de levage et culbuteurs
- Ressorts de soupape
- Pompes à huiles



DONNEES TECHNIQUES

Couleur	Incolore
Point d'écoulement	-42 °C
Odeur	Caractéristique
Aspect	Laisse un film lubrifiant liquide après pulvérisation
Additif	PTFE (polytétrafluoroéthylène)

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.



 **NCH FRANCE SAS**
Immeuble WeWork
198, Avenue de France
75013 Paris
Tél. : +33 (0)1 64 44 51 60
www.ncheurope.com

 **NCH AG / SA**
Oberneuhofstrasse 6
CH-6340 Baar
Tél. : (041) 711 20 84/5
Fax : (041) 710 49 80
E-Mail: nch_ch@nch.com