

# REVOL NICKEL ANTI-SEIZE COMPOUND

## Description

Revol Nickel composé anti-grippage est une graisse douce grise argentée pour usage d'empêcher l'usure causé par contact métal-métal. Revol Nickel Anti-Seize est utilisé dans des applications où il y a différents métaux sont utilisés ensemble, tel que du laiton et de l'acier, le nickel est un métal dur (plus dur que d'autres métaux) et maintient les surfaces opposées en dehors. Le produit est également recommandé pour une utilisation dans la prévention de contact métal sur métal comportant des alliages de nickel.

## Applications

Revol Nickel Anti-Seize est recommandé pour de nombreuses applications industrielles où en a besoins d'éviter le contact métal - métal, les raccords filetés, bagues, broches, des charnières, des échangeurs de chaleur, les clés et les clavettes etc.

Le produit est particulièrement recommandé pour une utilisation dans des environnements où l'utilisation des autres produits Anti-Seize tels que les produits à base de cuivre seraient inacceptables - y compris les environnements hautement caustiques, les zones à forte acidité et en présence d'ammoniac ou d'ammonium composés.

Industries d'application incluent, usines pétrochimiques, raffineries de pétrole, des industries chimiques et alimentaires.

## Avantage

- ✓ Sans cuivre
- ✓ Ne sera pas un lit catalyseur de poison
- ✓ Compatible avec l'acier inoxydable et alliages de nickel
- ✓ Excellente résistance aux acides, à la corrosion chimique et à l'oxydation
- ✓ Large gamme de température opérationnelle

## Caractéristiques physique

Appearance	Smooth Grease Free from visible impurities
Coleur	Silver / Grey
NLGI Classification	2
Worked Penetration (ASTM D-217)	265 – 295
Temperature Range	-55°C to + 1400°C