



## **ISX 46 : GRAISSE SILICONE HAUTE PERFORMANCE**

*Graisse inorganique à base d'huile silicone adaptée pour la lubrification statique à haute température et en atmosphère sévère.*

*Préconisée pour la lubrification de robinetteries, vannes, détendeurs, soumis à de hautes ou basses températures, le montage de joints toriques, joints à lèvres...*

### **UTILISATEURS :**

*Industrie, Ateliers de maintenance, plongeurs, structures nautiques...*

### **CARACTERISTIQUES :**

- Couleur : clair transparent
- Base : silicone > 90%
- Epaississant : combinaison d'épaississants inorganiques
- Graisse de haute qualité
- Température d'utilisation : -40 à +150°C
- Enregistrement NSH H1
- Sans odeur
- Hydrophobe
- Excellentes propriétés d'étanchéité
- Non volatil

### **AVANTAGES :**

- Non toxique
- Agrément alimentaire Répond aux exigences de la FDA (Food and Drug Administration)
- Très bon isolant électrique
- Très bonne protection contre l'oxydation, la corrosion et le calcaire
- Compatible avec les joints toriques en élastomères et caoutchouc

### **MODE D'APPLICATION :**

*Les pièces à lubrifier doivent être parfaitement dégraissées et propres (nous préconisons un pré-nettoyage avec notre produit spécifique à cet effet AUN 25).*

*Etaler le produit en fine couche ; si nécessaire, traiter avec un chiffon doux.*

### **CONDITIONNEMENTS :**

Pot: 30G

Pot: 75G

Pot : 500G

Pot : 1kG

Tube: 25mL

### **PRECAUTIONS D'EMPLOI :**

*Produit non considéré comme dangereux au sens de la réglementation en vigueur.*

*Pour tout renseignement complémentaire, veuillez consulter la fiche de données de sécurité.*