



### AVANTAGES

- Anti-usure.
- Anti-corrosion.
- Résiste aux ambiances humides et aux ambiances chimiques.
- Supporte des charges moyennes.
- Convient pour des vitesses élevées.
- Sa consistance est relativement stable lorsque la température augmente ou diminue
- Bonne tenue aux grands froids.

### DEFINITION

Graisse silicone multi fonctionnelle pour le graissage de tous types de mécanismes travaillant en ambiances humides et froides.

### MODE D'EMPLOI

Bien nettoyer et dégraisser les pièces avant d'appliquer la SI 33.

### CARACTERISTIQUES

Savon .....	Lithium
Température d'utilisation .....	de - 70 °C à + 160 °C en pointe jusqu'à 200°C
Point de congélation .....	< -60°C
Couleur .....	blanchâtre à beige clair
Point de goutte (NFT 60-102) .....	215 °C
Grade NLGI .....	2
Pénétration travaillée 60cps (NFT 60-132) .....	240-280
Test de soudure Shell 4 billes (ASTM D 2783) .....	> 260 kg
Facteur DN .....	200 000

### DOMAINES D'APPLICATIONS

Roulement à billes, aiguilles et rouleaux, paliers, articulations, matériel de chantier et de travaux publics, engins de manutention et de transport, matériel agricole et tous mécanismes nécessitant l'utilisation d'un lubrifiant aux propriétés hydrofuges renforcées.

Lubrification des joints.

Lubrification dans les stations de ski.

Lubrification des ambiances froides (réfrigérateurs, congélateurs, ...)

Lubrification plastique / plastique et plastique / métal.

Aéronautique, nautisme, automobile, ...

### EMBALLAGES

Tube 100 g      Réf : 3652 T3    x 12

Boite 1 kg      Réf : 3652 B7    x 6

FT652/ Indice 09 – 18/07/2018

ORAPI® ne peut pas avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. ORAPI® n'assume aucune responsabilité quant : à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier, aux méthodes d'application sur lesquelles il n'a aucun contrôle. Les informations contenues dans la présente fiche technique ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque application envisagée. L'utilisateur du produit décrit dans la présente fiche technique reste seul responsable de toutes les mesures qui s'imposent pour protéger les personnes et les biens contre tous risques pouvant résulter de la mise en œuvre et/ou de l'utilisation de ce produit. En conséquence, ORAPI® dénie toutes garanties implicites ou explicites, y compris les garanties liées à l'aptitude à la vente ou d'adéquation à un besoin particulier, résultant de la vente ou de l'utilisation de ses produits. ORAPI® dénie notamment toutes poursuites pour des dommages incidents ou conséquents quels qu'ils soient, y compris les pertes financières d'exploitation.