

## Fiche de données techniques



### Graisse lubrifiante pour robinetterie en eau potable

Glissa silicone grease is water-repellent, physiologically safe, sealing and has a high temperature resistance up to 200°C.

### Advantages & Features

Compatible eau potable (chaude et froide)

Ne goutte pas

Compatible joint torique /NBR, EPDM)

Résiste à des nombreux produits chimiques

Bonne résistance en eau chaude

Neutre, sans odeur sans goût

Tenue en temperature : de -40°C à +200°C

Résistant au glycol

### Domaines d`application

Pour cartouches thermostatiques de mitigeurs, vannes de commutation et tubes verseurs pivotants. Hydrofuge et physiologiquement neutre. Graisse pour unités de brassage utilisées dans les machines à café entièrement automatiques, joints, articulations, glissières mécaniques et pièces mobiles.

### Contrôles et autorisations

Conforme aux exigences de la KTW-BWGL,  
Conforme Eurofins, WRAS, NSF H-1, Conforme à la norme DIN EN ISO 21469.

### Utilisation

Nettoyer les surfaces de l'ancienne graisse ou des résidus. Appliquer la graisse pour raccords à l'aide d'outils appropriés et l'étaler uniformément pour la recouvrir.

### Conservation et stockage

3 ans lorsqu'il est stocké dans un endroit sec et sombre, à une humidité et une température ambiante normales.

### Order number, article and packing unit

Article N°	Récipient	PCB
15007	Sachet de 3 g	Sur demande
15014	Tube de 7 g	80
15015	Tube de 23 g	40
15021	Tube de 60 g	20

### A noter

Toutes les indications et recommandations contenues dans cette fiche technique ne représentent pas des propriétés garanties. Elles sont basées sur les résultats de nos recherches et sur notre expérience. Elles sont toutefois sans engagement de notre part puisque nous ne pouvons pas être responsables de l'observation des conditions d'utilisation.

En effet, nous ne connaissons pas les conditions d'application particulières chez l'utilisateur.

Seule la qualité élevée et constante de nos produits peut faire l'objet d'une garantie. Nous vous recommandons de procéder à des essais suffisants pour déterminer si le produit spécifié possède les propriétés souhaitées. Tout droit qui en découlerait est exclue. L'utilisateur est seul responsable d'un emploi inapproprié ou inadmissible.

### Sécurité et santé

La fiche de données de sécurité est disponible par internet sur [www.fermit.de](http://www.fermit.de)



Sachet de 3 g Glissa Graisse Silicone

Fermit GmbH

Zur Heide 4 – D-53560 Vettelschoß

Tel.: +49(0)2645 - 2207 / Fax: +49(0)2645 – 3113

Mail: [info@fermit.de](mailto:info@fermit.de) - [www.fermit.de](http://www.fermit.de)

Mise à jour	22.01.2024	Seite 1 / 1
-------------	------------	-------------