

# Rubson Salle de Bain Saine

## GRAISSE SILICONE

TUBE 50 G

Lubrifiant pour robinetterie, filetages métalliques ou plastiques.



### DESTINATIONS

#### Propriétés :

- Lubrification des robinets, vannes, joints et pièces plastiques en milieu alimentaire et ambiance humide.
- Peut être utilisé pour les roulements à billes fonctionnant à faible vitesse.
- Facilite la mise en place de joints toriques ou plats.
- Convient pour la lubrification et la protection contre l'humidité des joints et des pièces dans les voitures, bateaux, caravanes ...
- Convient également pour le graissage de la plupart des matériaux plastiques et élastomères.

**Destinations :** La plupart des joints silicones (baignoires, lavabos, éviers, battants de portes et fenêtres, aquariums...).

### MISE EN ŒUVRE

#### Propriétés :

Peut être en contact avec l'eau potable  
 Translucide, sans odeur  
 Stable de -50°C à + 250°C  
 Insoluble dans l'eau  
 Hydrofuge : répulsif à l'eau  
 Application faite grâce au tube à buse allongée

#### Mode d'emploi

Nettoyer soigneusement les pièces à lubrifier.  
 Appliquer la Graisse Silicone Rubson et mettre en place.  
 Éviter les graissages en excès.

#### Précautions d'emploi

Conserver hors de la portée des enfants.

#### Certification

Agréée pour le contact des matériaux avec l'eau destinée à la consommation humaine, en conformité avec la législation française selon l'arrêté du 29 mai 1997 et la circulaire DGS/VS 4 N : 2000-232 du 27 avril 2000. Certificat de conformité délivré par le laboratoire IRH Environnement, agréé par le Ministère de la Santé.

### CONDITIONNEMENT

Tube de 50 grammes.

### CARACTERISTIQUES

**ETIQUETAGE DANGER :** non

**CONSOMMATION :** Selon les zones à graisser

### Bénéfices Consommateurs

- Application facile
- Sans odeur
- translucide

## PRECAUTIONS D'EMPLOI

Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels  
au 01 46 84 97 87 ou sur le site <http://mymdsds.henkel.com>



Tenir hors de portée des enfants. Ce produit est classé dangereux. Vous devez vous référer à la fiche de données de sécurité avant toute utilisation. Ce produit est réservé aux professionnels. Ce document contient des informations données de bonne foi et fondées sur l'état actuel de la réglementation et de nos connaissances. Etant donné la diversité des matériaux et des méthodes de travail, ces informations ne peuvent constituer que des recommandations, et ne doivent pas se substituer aux essais préliminaires indispensables pour s'assurer de l'adéquation du produit à chaque usage envisagé. Par conséquent le présent document ne saurait engager la responsabilité de Henkel France notamment en cas d'atteinte à des tiers du fait de l'utilisation de nos produits. Il appartient aux utilisateurs de s'assurer du respect de la législation et réglementation locale. La société Henkel France garantit que ses produits respectent ses spécifications de vente. Les utilisateurs sont invités à vérifier qu'ils sont en possession de la dernière version du présent document, la société Henkel France étant à leur disposition pour fournir toute information complémentaire.

### Élimination des déchets :

Restes de produit durcis = ordures ménagères ou équivalent. Restes de produit non durcis = élimination spéciale / déchetterie locale. Code d'élimination du Catalogue Européen des Déchets (CED) : 080409.

## LES AUTRES PRODUITS DE LA GAMME Mastics sanitaires

Spray anti-moisissures  
Bande de démoulage  
Renov'Eclat 12ml  
Renov joint de carrelage  
Tube enlève joint  
Joint préformé  
Stop bavure  
Stop fuite  
Renov'Joint  
Cutter & lisseur outil  
Enlève Joint outil  
Super pistolet mastic pliable  
Pistolet berceau

---

Mise à jour de la fiche technique : Juin 2014

---

### Service conseil Rubson

#### Henkel France S.A.

161, rue de Silly  
92100 Boulogne-Billancourt  
Tél. : 09 69 32 09 30 (appel non surtaxé)  
[www.rubson.com](http://www.rubson.com)

**RUBSON**