



Expert de l'étanchéité depuis 1957

## FICHE TECHNIQUE

### RUBSON FRAMETO Huile d'entretien

- *Lubrifie et dégriffe*
- *Nettoyant*
- *Anti-corrosion & anti-humidité*

#### DESCRIPTION



#### Formule

- Produit à base d'huiles minérales, additifs et solvants.
- Fiche de données de sécurité disponible sur demande 09 69 32 09 30 ou sur le site <http://mysds.henkel.com>

#### Destinations

- **Lubrifie** en atténuant le frottement et les grincements. Facilite le fonctionnement de tous les mécanismes : gonds, charnières, serrures, poignées, pédaliers, fenêtres, chaises à roulettes, roulements, axes...
- **Dégriffe** en décoincant tous les mécanismes bloqués, grippés ou rouillés : écrous, boulons, serrures, poignées, axes, roulements, robinets... Aide à enlever goudron, cambouis, graisse et dépôts calcaires.
- **Anti-humidité** : Isole les systèmes d'allumage en repoussant l'eau et facilite le démarrage instantané de tous moteurs (voitures, bateaux, appareils électriques...).
- Evite le gel des serrures
- Dépose un film qui protège le métal.
- Idéal pour les vélos, outils de jardin, moteurs marins, tondeuses, brouettes, poulies...

#### Mise en œuvre

- Bien agiter avant usage. Retirer le bouchon protecteur, tenir l'aérosol droit à environ 15 centimètres de la zone à traiter.
- Appuyer sur le bouton pour vaporiser. Attendre quelques instants pour que le produit agisse. Il n'est pas nécessaire de nettoyer la surface à traiter avant vaporisation. Mais il est recommandé d'éliminer à l'aide d'alcool à brûler tout ancien lubrifiant qui resterait sur le support. Protéger avec un papier journal ou un chiffon ce qui se trouve à proximité de la zone à traiter.
- Après vaporisation, tamponner la zone traitée avec un papier absorbant afin de retirer le produit en excès.
- Eliminer les résidus sur les mains avec de l'eau et du savon. Nettoyage du support à l'aide de papier absorbant ou d'un chiffon imbibé d'alcool à brûler

#### CARACTERISTIQUES

Couleur	Translucide
Densité	0,6

FICHE TECHNIQUE

RUBSON FRAMETO Huile d'entretien

Mise à jour : 28/08/2019



Expert de l'étanchéité depuis 1957

Technologie	Huile minérale et solvant
Odeur	moyenne
Polymérisation	Non concerné
Application	
Température d'application	- + 10°C
Conditionnement	Aérosol 200 ml
Stockage	12 mois

#### Conditions de stockage :

Conserver le produit dans son emballage d'origine fermé dans un local sec. Certaines informations de stockage peuvent être indiquées sur l'étiquetage de l'emballage.

Température de stockage : 8 °C à 21 °C. Une température de stockage inférieure à 8 °C ou supérieure à 28 °C peut affecter les propriétés du produit.

#### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Aérosol sous pression.

- Protéger des rayons solaires et ne pas exposer à des températures supérieures à 50°C.
- Ne pas percer ou brûler, même après usage.
- Ne pas vaporiser sur une flamme ou sur une source de chaleur.
- Conserver à l'écart de toutes sources de combustion.

Ce document contient des informations basées 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. Henkel France garantit que le produit est conforme aux présentes spécifications de vente sous réserve des recommandations d'utilisation. 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.



Expert de l'étanchéité depuis 1957

---

**HENKEL France S.A.S**

161, rue de Silly

92100 Boulogne-Billancourt

Tél. : 09 69 32 09 30 (appel non surtaxé)

---

FICHE TECHNIQUE

RUBSON FRAMETO Huile d'entretien

Mise à jour : 28/08/2019