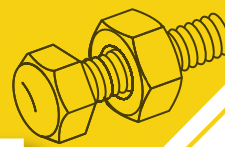


fix up®

RTL7



THREAD LOCKER EXTREME FIX UP®

FREIN-FILET ROUGE - FIXATION

EXTRÊME FIX UP®

FU-RTL7

7mL

FREIN-FILET ROUGE FIXATION EXTRÊME

EXTREME / RED COLOR

Frein-filet rouge résistance extrême pour fixer et sceller les assemblages métalliques. Assure l'étanchéité de tous types de vis. Empêche le desserrage. Forte résistance aux huiles, vibrations et températures jusqu'à +180°C. Séchage rapide, compatible avec divers métaux. Formule spéciale développée sans pictogramme de danger. Durée de conservation optimisée (24 mois).



SHELF LIFE
24
MONTH

**FAST
ACTION**



**USER
FRIENDLY**



+180°C
-55°C

LES AVANTAGES

- ▶ Haute résistance à l'huile, à l'eau, aux gaz et à de nombreux produits chimiques
- ▶ Sécurise les vis sans risque de desserrage accidentel, tout en permettant un démontage avec outils standards
- ▶ Empêche le desserrage des boulons, écrous et goujons, assure l'étanchéité des connexions vissées jusqu'au M20
- ▶ Compatible avec l'huile et plusieurs types de métaux

LES POINTS FORTS

- ▶ Formule développée sans pictogramme de danger
- ▶ Séchage rapide : 3-6h fonctionnel, 12-24h complet
- ▶ Résiste de -55°C à +180°C
- ▶ Conservation optimisée : 24 mois
- ▶ Format exceptionnel 7ml
- ▶ Empêche desserrage, fuites, mouvements involontaires et corrosion
- ▶ Durcissement rapide sur métaux ferreux
- ▶ Force de desserrage >35Nm
- ▶ Homologation DVGW (DIN EN 751-1 Classe H)

DOSAGE :

- ▶ Appliquer quelques gouttes du produit sur la vis à sceller.

MÉTHODE D'APPLICATION :

- ▶ Pour un résultat optimal, dégraisser et nettoyer les pièces pour éliminer poussière, saleté, rouille, huile ou autres contaminants.
- ▶ Pour les substrats non poreux, utiliser un solvant et un chiffon propre, sans peluches.
- ▶ Sécher complètement la surface avant application.
- ▶ Application entre 10 et 40°C.
- ▶ Retirer le capuchon de l'embout.
- ▶ Appliquer la colle sur la vis à sceller.
- ▶ Une fois la quantité souhaitée appliquée, vissez votre vis dans son écrou, tenir pendant 5 à 15mn. La colle durcit en l'absence d'oxygène.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

- ▶ Risque particulier de glisser en cas de fuite/renversement de produit.

STOCKAGE

- ▶ Conserver dans un endroit sec, à une température comprise entre +5 °C et +25 °C, à l'abri de la lumière directe du soleil.

WWW.FIXUP-PRODUCTS.COM



Ces renseignements sont fournis en toute objectivité cela afin de mieux vous informer, vous conseiller et vous orienter dans l'utilisation du produit. Ces renseignements sont fournis sans engagement de notre part car nous n'avons pas connaissance des contraintes mécaniques liées à votre utilisation. Notre équipe technique reste cependant à votre disposition pour toute information complémentaire par email : info@fixup-products.com. Visuels non contractuels. Pourcentages et chiffres donnés à titre indicatif, ne constituent pas une garantie car pouvant varier selon différents facteurs. L'attention de l'utilisateur est en outre attirée sur les risques éventuels encourus en cas d'une utilisation autre que celle pour laquelle le produit a été conçu.