

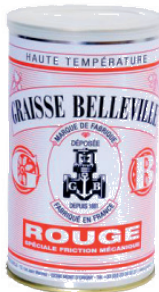


**LOCTITE**

**Huile 8021**

LOCTITE LB 8021 est une huile silicone d'usage générale à faible viscosité utilisée pour la lubrification de surfaces métalliques ou non (par exemple: de guides, de convoyeurs, de couteaux de coupe et de composants plastiques). Elle peut éventuellement servir d'agent de démoulage. La plage de températures de fonctionnement type de ce produit est comprise entre -30°C et +150°C (en continue) et entre -50 °C et +250°C (en pointe) après complète évaporation des solvants.

Code	Réf	Cdt
W045021	232370	400ml



**Graisse graphitée haute température**

Résiste aux pressions extrêmes. Elle est insoluble dans l'eau, même bouillante. Offre une excellente tenue à l'eau de mer. Présente une adhérence exceptionnelle

Code	Réf	Cdt	Compo.	Couleur	Corps
W089786	GB015R	Tube 150gr		rouge	
W089785	GB070R	Boite 700g	Boite 700g	rouge	rouge



**Graisse graphitée spécial étanchéité ultra haute température**

Résiste à des températures atteignant 800°C. Résiste aux pressions extrêmes. Insoluble à l'eau et à la vapeur. Ne s'altère pas dans le temps. Evite l'oxydation

Code	Réf	Cdt	Compo.	Couleur	Corps
W090066	GB050B	Boite 500g		bleu	
W090065	GB100B	Boite 1kg	Boite 1kg	bleu	bleu



**LOCTITE**

**Graisse 8103**

Graisse minérale universelle contenant du MoS2 destinée aux utilisations fortement chargées de pièces en mouvement quelque soit la vitesse

Code	Réf	Cdt
W044993	1118251	400ml
W044994	1118252	1l



**LOCTITE**

**Graisse 8104**

LOCTITE LB 8104 est une graisse silicone pour vannes et garnitures destinées aux équipements de l'industrie alimentaire. Ce produit est adapté au graissage des plastiques et composants en élastomères (par exemple des vannes et joints dans des réseaux d'eau chaude ou froide). Elle convient aussi pour faciliter la mise en place de joints toriques ou non. Ce produit est typiquement utilisé pour des applications dont la plage de températures de fonctionnement est comprise entre -40°C et +200°C.

Code	Réf	Cdt
W045004	1652337	1l
W045003	1652339	75ml



**LOCTITE**

**Anti-seize 8151**

LOCTITE LB 8151 est un lubrifiant anti-seize, conditionné en aérosol, évitant le grippage et la corrosion des liaisons filetés soumises à de hautes températures. Ce produit empêche le grippage dans les joints ou raccords soumis à de hautes températures (par exemple des échappements de moteurs à explosion ou des brûleurs à gaz ou au fuel). Ce produit est typiquement utilisé pour des applications dont la plage de températures de fonctionnement est comprise entre -30°C et +900°C.

Code	Réf	Cdt
W045124	303136	400ml

TRANSMISSION