

LOCTITE®



Nouvel emballage

Jointes d'étanchéité prêts à l'emploi

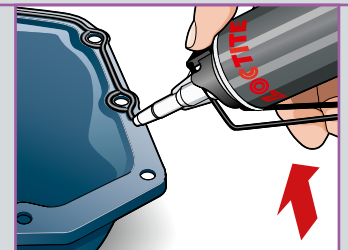
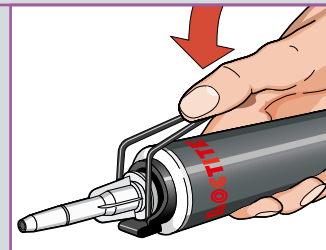
Multi-usages

Technologie Henkel éprouvée pour l'étanchéité – La solution conçue pour répondre à toutes vos exigences en matière de jointes d'étanchéité.

- **Loctite® SI 5980** conçu pour les plans de jointes en contact permanent avec l'huile
- **Loctite® SI 5660** résistance élevée à l'eau et au glycol
- **Loctite® SI 5990** parfait pour les applications hautes températures

Principaux avantages

- Pour pièces en métal, fonte ou plastique ainsi que pour leurs combinaisons
- Formule sans étiquetage de sécurité
- Remplace les jointes prédécoupés (papier, liège, caoutchouc...)
- Polymérisation neutre
- Faible odeur
- Non corrosif
- Résistance longue durée
- Cartouche prête à l'emploi



La «**cartouche prête à l'emploi**» refermable ne nécessite aucun outil spécifique et permet une dépose plus précise et un débit réglable.

Henkel Excellence is our Passion



Joint d'étanchéité prêts à l'emploi

Multi-usages

Ces joints d'étanchéité hautement élastiques offrent d'excellentes propriétés adhésives sur petites ou grandes surfaces et répondent à toutes vos exigences en matière de réparation et de maintenance. Basée sur une technologie éprouvée, cette nouvelle gamme de joints d'étanchéité saura satisfaire tous vos besoins !

Améliorez la santé et la sécurité au travail avec Henkel

Loctite® garantit une étanchéité durable pour prévenir toute fuite de liquides et de fluides. Nos silicones hautes performances ont été formulés pour répondre aux exigences de santé et de sécurité avec une polymérisation neutre, une manipulation sûre et une absence d'odeur. Enfin, cette gamme de silicones sans étiquetage permet une manipulation aisée, respectueuse de la santé et de la sécurité des opérateurs, sans aucun compromis sur la performance !

Besoins spécifiques – Solutions spécifiques



Huile

Loctite® SI 5980

Silicone premium haute performance noir



Pour les plans de joints en contact permanent avec l'huile, ex. : boîtes de vitesses, carters d'huile, etc.



Conditionnement	N° IDH
Blister 40 ml	1718284
Tube 100 ml	1717857
Cartouche prête à l'emploi 200 ml	1299784
Cartouche 300 ml	1716829



Eau & Glycol

Loctite® SI 5660

Silicone premium haute performance gris



Pour les plans de joints nécessitant une résistance durable à l'eau ou au glycol, ex. : pompe à eau, systèmes de refroidissement, etc.

Conditionnement	N° IDH
Blister 40 ml	1718240
Tube 100 ml	1717638
Cartouche prête à l'emploi 200 ml	1721267
Cartouche 300 ml	1717493



Jusqu'à 300 °C

Loctite® SI 5990

Silicone premium haute performance cuivre



Pour les plans de joints exposés aux températures élevées (jusqu'à 300 °C), ex. : turbos, systèmes d'échappement, etc.

Conditionnement	N° IDH
Blister 40 ml	1716588
Tube 100 ml	1704658
Cartouche prête à l'emploi 200 ml	1721241
Cartouche 300 ml	1696686

Domaines d'application

Pour l'étanchéité des plans de joints de pièces en métal ou plastique, ex. : carter d'huile, couvercle de différentiel, cache-soupape, carter de transmission, pompe à eau, couvercle de chaîne de distribution, thermostat, système de refroidissement, carter de transmission, collecteur d'admission.

Henkel Technologies France S.A.S
Adhesive Technologies
 Arlington Square - P.E. du Val d'Europe
 8, bd Michael Faraday - Serris
 77716 Marne la Vallée cedex 4
 FRANCE
www.loctite.fr

Henkel Belgium s.a.
Henkel Technologies
 16, avenue du Port
 BE-1080 Bruxelles
 BELGIQUE
www.loctite.be

Henkel & Cie AG
Division Loctite
 Salinenstr. 61
 CH-4133 Pratteln
 SUISSE
www.loctite.ch