

SOLUTIONS D'ADHÉSIFS INSTANTANÉS. NOUVELLES FORMULES AMÉLIORÉES.

Travailler avec une meilleure sécurité
sans aucun compromis sur la performance.

La dernière innovation de Henkel : une gamme d'adhésifs instantanés et d'activateurs dont la formule comprend des matières premières plus durables. Cette innovation combine des formules améliorées pour la santé et la sécurité, avec les mêmes niveaux élevés de qualité et de fiabilité propres à LOCTITE.



INNOVATION



PLUS DE SÉCURITÉ

LE DÉFI :

Plusieurs ingrédients courants utilisés dans les adhésifs instantanés et les activateurs associés font l'objet d'un durcissement de la réglementation dans de nombreux pays.

LA SOLUTION :

La volonté d'amélioration continue de Henkel a poussé le groupe à développer une gamme améliorée d'adhésifs instantanés LOCTITE en identifiant et enlevant des composants chimiques conformément au SGH (système général harmonisé de classification et d'étiquetage des produits chimiques) et au CLP. Des formules adaptées sans aucun compromis en termes de performance.



**ÉVOLUTION CÔTÉ SÉCURITÉ.
SANS AUCUN COMPROMIS SUR LA PERFORMANCE.**



NOUVEAU !

ADHÉSIFS INSTANTANÉS – NOUVELLES FORMULES AMÉLIORÉES

Formules sans ajout d'hydroquinone [HQ] ni MMBP*

| Adhésif instantané | Principale caractéristique | Conditionnement |
|---------------------|--|--|
| LOCTITE 402 | Adhésif instantané ultraperformant à prise rapide qui offre une réelle fiabilité avec des températures d'utilisation extrêmes jusqu'à 135 °C. | 20 g, 500 g |
| LOCTITE 401 | Adhésif instantané à prise rapide, de viscosité moyenne , efficace sur toutes surfaces, qui offre une résistance supérieure au cisaillement sur de nombreux substrats. | 3 g, 5 g, 10 g, 20 g, 100 g, 500 g, 2 kg |
| LOCTITE 406 | Adhésif instantané à prise rapide, de viscosité très faible , efficace sur toutes surfaces et idéal pour de petits assemblages et remplissages rapides de jeux. | 20 g, 100 g, 500 g |
| LOCTITE 454 | Gel adhésif instantané à prise rapide et ne gouttant pas , efficace sur toutes surfaces et idéal pour les surfaces poreuses et verticales . | 3 g, 5 g, 10 g, 20g, 300 g |
| LOCTITE 495 | Adhésif instantané à usage général de faible viscosité qui permet un collage rapide sur de nombreux substrats. | 20 g, 50 g, 100 g, 500 g |
| LOCTITE 3090 | Adhésif instantané bicomposant unique avec une grande capacité de remplissage de jeux (5 mm) sur de nombreux substrats. | 11 g |

*Sans ajout d'hydroquinone ni MMBP (6,6'-di-tert-butyl-2,2'-méthylène-di-p-crésol) : ces composants ne font plus partie des formules des produits LOCTITE. Des traces sont possibles en raison de processus de fabrication en commun et/ou d'impuretés pour certaines matières premières. Par conséquent, la spécification Henkel a été fixée à < 50 PPM pour l'hydroquinone et < 100 PPM pour le MMBP.



ACTIVATEURS – FORMULES AMÉLIORÉES

Formules sans DMPT**

| Activateurs | Principale caractéristique | Conditionnement |
|------------------------|---|-----------------|
| LOCTITE SF 7452 | Activateur de polymérisation pour les adhésifs instantanés LOCTITE. Non recommandé sur les plastiques sujets à la fissuration par contrainte. | 25 ml, 500 ml |
| LOCTITE SF 7455 | Activateur de polymérisation pour les adhésifs instantanés LOCTITE. Il peut être appliqué avant ou après le collage. | 500 ml |

**Dans l'activateur LOCTITE SF 7452, DMPT (N, N-diméthyl-p-toluidine) a été remplacé par un disulfure organique. Dans l'activateur LOCTITE SF 7455, DMPT a été remplacé par un sulfénamide.

Consultez les fiches techniques et fiches de données de sécurité LOCTITE pour des informations complémentaires.

Henkel Technologies France S.A.S.
Arlington Square P.E. du Val d'Europe
Serris 77716
FR- Marne la Vallée cedex 4

Henkel Belgium nv
Adhesive Technologies
Esplanade 1, PO Box 101
BE-1020 Brussel

Tél. : +33 (0) 1 64 17 70 00
Fax : +33 (0) 1 64 17 70 01
www.henkel-adhesives.fr

Tél. : +32 (0) 2 421 25 55
Infos Tech. : +32 (0) 2 421 26 11
www.henkel-adhesives.be



SCANNEZ POUR EN SAVOIR PLUS.

Les informations contenues dans cette brochure ne sont données qu'à titre indicatif. Merci de contacter le support technique Henkel pour plus d'informations et de recommandations spécifiques sur ces produits. Sauf indication contraire, toutes les marques utilisées ci-dessus dans ce support imprimé sont des marques commerciales et/ou des marques déposées de Henkel et/ou de ses filiales aux États-Unis, en Allemagne et dans le reste du monde. © Henkel AG & Co. KGaA, 2022

