

# LOCTITE®

Jamais elle ne vous lâchera!  
Laat je nooit in de steek!

## BLOC ÉCROU Schroefdraadborging

### POUVOIR BLOQUANT BLOKKERENDE KRACHT

#### MODE D'EMPLOI

1. Protéger la zone de travail de toute éclaboussure accidentelle. Les pièces à coller doivent être propres, sèches et dégraissées.
2. Agiter vigoureusement le flacon.
3. Appliquer plusieurs gouttes sur la zone du boulon qui va s'engager dans l'écrou.
4. Assembler le boulon et l'écrou et serrer selon les besoins.

#### COLLAGE

Résistance de manipulation en moins de 10 minutes et résistance finale après 24 heures.

#### DOMAINE D'APPLICATION

Blocage d'écrous et boulons sur des voitures, vélos, motos, tondeuses, outils et machines. Compatible acier, inox, surfaces plaquées, laiton et cuivre.

- Bloque et étanchéifie rapidement et de manière sûre les boulons, écrous et vis métalliques et empêche le desserrage dû aux vibrations et aux chocs.
- Empêche les fuites et la corrosion.
- Démontable à la pince

- Vergrendelt en dicht snel en veilig bouten, moeren en metalen schroeven af en voorkomt losraken door trillingen en schokken.
- Voorkomt lekken en corrosie.
- Eenvoudig te demonteren met gereedschap.

#### VERWERKING

1. Het werkgebied beschermen tegen onbedoeld spatten. De te lijmen delen moeten schoon, droog en ontvet zijn.
2. De fles krachtig schudden.
3. Meerdere druppels aanbrengen op de schroefdraden waar de bout in de moer zal grijpen.
4. De bout en moer monteren en vastdraaien volgens de behoeften.

#### VERLIJMING

Niet meer corrigeerbaar na 10 minuten. Finale sterkte na 24 uur.

#### TOEPASSINGEN

Borgen van moeren en bouten op auto's, fietsen, motorfietsen, grasmaaiers, gereedschappen en machines. Geschikt voor staal, roestvrij staal, geplaatste oppervlakken, messing, koper.

URI: HS13-F08L-G05-7E7M. © Alençon. Contient: diméthacrylate de tétraméthylène. Acide maléique. 1-Acétyle-2-phénylhydrazine. Peut provoquer une allergie cutanée. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Éliminer les déchets conformément aux règlements municipaux. Éviter le rejet dans l'environnement. Porter des gants de protection. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin. ⚠️ **Waarschuwing:** Bevat: Tetramethyleen dimethacrylaat; Maleïnezuur; 1-Acetyl-2-fenylhydrazine. Kan een allergische huidreactie veroorzaken. Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. Bij het innemen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. Buiten het bereik van kinderen houden. Afval moet in overeenstemming met de betreffende voorschriften van de plaatselijke autoriteiten worden verwerkt. Voorkom lozing in het milieu. Gebruik beschermende handschoenen. Bij huidirritatie of ontsteking: een arts raadplegen. ⚠️ **Achtung:** Enthält: Tetramethyleendimethacrylat; Maleinsäure; 2-Phenylacetolhydrazid. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Ist ärztlicher Rat erforderlich. Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Abfall und Rückstände gemäß der örtlichen behördlichen Bestimmungen entsorgen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Schutzhandschuhe tragen. Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels au 01 46 84 97 87 ou sur le site [www.mysds.henkel.com](http://www.mysds.henkel.com). Veiligheidsblad voor de professionele gebruiker op te vragen via de site [www.mysds.henkel.com](http://www.mysds.henkel.com)



FRANCE ONLY



Henkel France  
161 rue de Sully 92100 Boulogne-Billancourt  
Tel : +33 9 69 32 09 30, appel non surtaxé

Henkel Belgium  
Esplanade 1, bus/bte 101, 1020 Brussels/Bruxelles  
Tel : +32 2 421 29 99

Henkel Nederland  
Brugwal 11, 3432 NZ Nieuwegein  
Tel: +31 30 607 34 38

2594495

IDH: 2299972



e5g