

# #271 HIGH STRENGTH RED THREADLOCKER - LOCTITE #271 HIGH STRENGTH RED THREADLOCKER 0.34 FL OZ

[Büchsenmacher Tools & Zubehör](#) > [Büchsenmacher-Werkzeug](#) > [flüssige Gewindesicherungen](#)

## Hält Schrauben an Ort und Stelle - Fest!

#271 HOCHSTÄRKE ROTER SCHRAUBENSICHERUNGSSTOFF Der LOCTITE® Hochstärke Rote 271 Schraubensicherungsstoff ist ein hochwertiger Kleber, der für die dauerhafte Verriegelung und Abdichtung von Gewindeverbindungen entwickelt wurde. Dieser Hochstärke-Schraubensicherungsstoff härtet anaerob aus – aktiviert in Abwesenheit von Luft zwischen eng anliegenden Metalloberflächen – und bildet eine dauerhafte Verbindung, die ein Lösen durch Vibration, Schock und thermische Ausdehnung verhindert. Er ist besonders effektiv zum Sichern von Schrauben und Bolzen mit einem Durchmesser von bis zu 1" (25 mm) und eignet sich ideal für Anwendungen in schweren Maschinen, Motoren und Fahrzeugen. Wichtige Merkmale: Dauerhafte Verriegelung: Bietet eine robuste Verbindung, die ein Lösen der Befestigungen unter Stress verhindert. Hohe Festigkeit: Entwickelt für Anwendungen, die maximale Haftung erfordern. Vibration- und Schockbeständigkeit: Bewahrt die Integrität der Befestigungen unter dynamischen Lasten. Korrosionsschutz: Dichtet Gewinde ab, um Rost und Korrosion zu verhindern. Spezifikationen: Viskosität: Niedrig Befestigungszeit: Ca. 10 Minuten auf Stahl, 5 Minuten auf Messing und 15 Minuten auf Edelstahl Vollständige Aushärtungszeit: 24 Stunden Betriebstemperaturbereich: -65°F bis 300°F (-54°C bis 149°C) Behältergröße: 0,20 fl. oz. (6 mL) Anwendungshinweise: Oberflächenvorbereitung: Reinige alle Gewinde, um Öl, Schmutz und andere Verunreinigungen zu entfernen. Für beste Ergebnisse verwende LOCTITE® SF 7070 zur Entfettung und Reinigung der Oberflächen vor der Anwendung. Anwendung: Trage ein paar Tropfen LOCTITE® 271 auf den Kontaktbereich der männlichen Gewinde auf. Stelle sicher, dass genügend Produkt vorhanden ist, um alle eingreifenden Gewinde zu füllen. Montage: Teile montieren und nach Bedarf anziehen. Aushärtung: Lass das Produkt 24 Stunden aushärten, bevor du die Baugruppe Belastungen aussetzt. Demontage: Aufgrund seiner hohen Festigkeit kann die Demontage von mit LOCTITE® 271 verklebten Teilen eine lokale Erwärmung auf etwa 500°F (260°C) erfordern. Nach dem Erhitzen die Teile demontieren, solange der Kleber heiß ist. Kundenmeinungen: Nutzer haben LOCTITE® 271 durchweg für seine Zuverlässigkeit bei der Sicherung kritischer Befestigungen gelobt. Viele schätzen seine Fähigkeit, das Lösen in hochvibrierenden Umgebungen zu verhindern, und heben seine Wirksamkeit in der Automobil- und Industrieanwendungen hervor. Einige Nutzer haben die Bedeutung einer ordnungsgemäßen Oberflächenvorbereitung betont, um optimale Ergebnisse zu erzielen. Die Integration von LOCTITE® Hochstärke Roter 271 Schraubensicherungsstoff in deine Wartungs- und Montageprozesse sorgt für eine dauerhafte und sichere Befestigung, wodurch das Risiko eines Ausfalls von Komponenten durch Lösen verringert wird. Seine bewährte Leistung in anspruchsvollen Anwendungen macht ihn zu einem unverzichtbaren Kleber für Fachleute, die Zuverlässigkeit und Langlebigkeit in ihren Montagen suchen.



## Eigenschaften

- Name: [LOCTITE #271 HIGH STRENGTH RED THREADLOCKER 0.34 FL OZ](#)

- Hersteller: [LOCTITE](#)
- Artikel-Nr.: 532271006
- Herst.-Nr.: 27121
- Color: Red
- Size: .34 oz
- Versandgewicht: 0.014kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 36mm
- Versandlänge: 10mm
- UPC: 079340271005

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- LOCTITE® Hochstärke Roter 271 Schraubensicherungsstoff Sicherheitsanweisungen
- Über uns

# **LOCTITE® Hochstärke Roter 271**

## **Schraubensicherungsstoff**

## **Sicherheitsanweisungen**

### **Einführung**

Danke, dass du dich für LOCTITE® Hochstärke Roter 271 Schraubensicherungsstoff entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du den Schraubensicherungsstoff verwendest, um potenzielle Gefahren zu verstehen und zu vermeiden.

### **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Bewahre das Produkt immer außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, wie in diesem Handbuch beschrieben.
- Sorge für eine angemessene Belüftung bei der Verwendung des Produkts, um das Einatmen von Dämpfen zu vermeiden.
- Vermeide den Kontakt mit Haut und Augen. Bei Kontakt gründlich mit Wasser abspülen.
- Wenn du unerwünschte Reaktionen erlebst, such sofort medizinische Hilfe auf.
- Entsorge das Produkt und dessen Behälter gemäß den lokalen Vorschriften.

### **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung**

- **Gefahrenidentifikation:**

- Haut und Augenreizung: Kann bei Kontakt Reizungen verursachen.
- Inhalation: Dämpfe können in schlecht belüfteten Bereichen Atembeschwerden verursachen.
- Entflammbarkeit: Von Wärmequellen und offenen Flammen fernhalten.

- **Vermeidung von Gefahren:**

- Trage geeignete Schutzausrüstung, wie Handschuhe und Schutzbrille, beim Umgang mit dem Produkt.
- Arbeit in einem gut belüfteten Bereich oder benutze eine Abzugshaube, um das Risiko der Inhalation zu minimieren.
- Verwende das Produkt nicht in der Nähe von offenen Flammen oder Funken.

- **Notfallmaßnahmen:**

- Bei Hautkontakt mit Seife und Wasser waschen.
- Wenn das Produkt in die Augen gelangt, sofort mit viel Wasser mindestens 15 Minuten lang spülen und medizinische Hilfe suchen.
- Bei Inhalation an die frische Luft gehen und medizinische Hilfe in Anspruch nehmen, wenn Symptome bestehen bleiben.

### **Anweisungen für Installation und Verwendung**

- **Oberflächenvorbereitung:**

- Reinige alle Gewinde, um Öl, Schmutz und andere Verunreinigungen zu entfernen. Für beste Ergebnisse verwende LOCTITE® SF 7070 zur Entfettung und Reinigung der Oberflächen vor der

Anwendung.

- **Anwendung:**

- Trage ein paar Tropfen LOCTITE® 271 auf den Kontaktbereich der männlichen Gewinde auf.
- Stelle sicher, dass genügend Produkt vorhanden ist, um alle eingreifenden Gewinde zu füllen.

- **Montage:**

- Teile montieren und nach Bedarf anziehen.

- **Aushärtung:**

- Lass das Produkt 24 Stunden aushärten, bevor du die Baugruppe Belastungen aussetzt.

- **Demontage:**

- Aufgrund seiner hohen Festigkeit kann die Demontage von mit LOCTITE® 271 verklebten Teilen eine lokale Erwärmung auf etwa 500°F (260°C) erfordern. Nach dem Erhitzen die Teile demontieren, solange der Kleber heiß ist.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge ungenutztes Produkt und dessen Behälter gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge es nicht im Haushaltsmüll. Erkundige dich bei den lokalen Behörden nach den richtigen Entsorgungsmethoden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Verwendung von LOCTITE® Hochstärke Roter 271 Schraubensicherungsstoff, besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deinen örtlichen Vertriebspartner für Unterstützung.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung bei der Verwendung von LOCTITE® Hochstärke Roter 271 Schraubensicherungsstoff gewährleisten. Vielen Dank, dass du Sicherheit priorisierst!

# **Über uns**

## **Brownells Österreich**

**Brownells Austria - Top Produkte für Jagd & Sportschützen**

[www.brownells.at](http://www.brownells.at)