

# #638 COMPOSTO DI RITENZIONE - LOCTITE #638 Composto di ritenzione 0,34 fl oz

[Utensili per armieri](#) > [Utensili e strumenti per armaiolo](#) > [Frena filetti](#)

## Asciugatura Rapida, Super Adesivo Per Applicazioni Di Massima Resistenza E Legame

#638 COMPOSTO DI RITENZIONE Il composto di ritenzione LOCTITE® #638 è un adesivo ad alta resistenza progettato per fissare parti cilindriche, come bussole, cuscinetti e manicotti, per prevenire movimenti e perdite. Questo composto è particolarmente efficace in applicazioni dove sono richieste resistenza alle alte temperature e tolleranza all'olio. Caratteristiche principali: Giunzione ad alta resistenza: Fornisce un'adesione robusta per assemblaggi cilindrici, garantendo che i componenti rimangano saldamente in posizione durante il funzionamento. Tollerante all'olio: Capace di indurirsi su superfici con leggera contaminazione da olio, rendendolo adatto all'uso senza una pulizia estesa. Resistenza alle temperature: Mantiene le prestazioni in ambienti ad alta temperatura, garantendo affidabilità sotto stress termico. Specifiche: Dimensione del contenitore: 0,34 fl oz (10 mL) Colore: Rosso Applicazione: Ideale per incollare parti cilindriche, come bussole, cuscinetti e manicotti. Opinioni dei clienti: Gli utenti del composto di ritenzione LOCTITE® #638 hanno segnalato un'alta soddisfazione, notando la sua efficacia nel fissare i componenti e prevenire movimenti. Il composto ha ricevuto una valutazione di 5,0 stelle, a testimonianza della sua affidabilità e prestazioni in varie applicazioni. Integrare il composto di ritenzione LOCTITE® #638 nei tuoi processi di manutenzione e assemblaggio garantisce un'adesione durevole e affidabile dei componenti cilindrici, migliorando la longevità e le prestazioni delle tue attrezzature.



## Caratteristiche

- Nome: [LOCTITE #638 Composto di ritenzione 0,34 fl oz](#)
- Produttore: [LOCTITE](#)
- N. prodotto: 532000008
- N. fab.: 1835937
- Colore: Red
- Dimensioni: .34 oz
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 28mm
- Larghezza di spedizione: 48mm
- Lunghezza di spedizione: 91mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Composto di Ritenzione LOCTITE #638](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per il Composto di Ritenzione LOCTITE #638

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Composto di Ritenzione LOCTITE #638. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza per garantire l'uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso per evitare potenziali pericoli.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare sempre il Composto di Ritenzione LOCTITE #638 in un'area ben ventilata.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. In caso di contatto, sciacquare abbondantemente con acqua.
- Non ingerire. Se inghiottito, cercare immediatamente assistenza medica.
- Conservare il prodotto in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce solare diretta e da fonti di calore.
- Smaltire il prodotto inutilizzato e i contenitori in conformità con le normative locali.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

### • Dispositivi di Protezione Personale (DPI):

- Indossare occhiali protettivi per proteggere gli occhi.
- Utilizzare guanti per prevenire il contatto con la pelle.
- Considerare l'uso di una maschera se si lavora in un'area poco ventilata.

### • Identificazione dei Pericoli:

- Il prodotto può causare irritazione della pelle e degli occhi.
- L'inalazione dei vapori può causare irritazione respiratoria.
- Assicurarsi di essere a conoscenza dei potenziali pericoli prima dell'uso.

### • Misure di Emergenza:

- In caso di contatto con la pelle, lavare l'area interessata con acqua e sapone.
- In caso di contatto con gli occhi, sciacquare immediatamente con abbondante acqua e cercare assistenza medica.
- Se inalato, spostarsi in un'area fresca e cercare aiuto medico se i sintomi persistono.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi che le superfici da incollare siano pulite e prive di polvere, olio o grasso.
- Se necessario, utilizzare un solvente adeguato per pulire le superfici.

### 2. Applicazione:

- Agitare bene la bottiglia prima dell'uso.
- Applicare uno strato sottile di Composto di Ritenzione LOCTITE #638 su una delle superfici da incollare.
- Assemblare i pezzi entro 10 minuti dall'applicazione.

### **3. Indurimento:**

- Consentire al composto di indurirsi per almeno 24 ore a temperatura ambiente per una resistenza ottimale.
- La massima resistenza viene generalmente raggiunta dopo 72 ore.

### **4. Conservazione:**

- Dopo l'uso, chiudere bene la bottiglia e conservarla in un luogo fresco e asciutto.
- Non conservare vicino a fonti di calore o fiamme libere.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali prodotti avanzati e il loro contenitore secondo le normative locali di smaltimento dei rifiuti.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici o nello scarico.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per domande o preoccupazioni riguardanti il Composto di Ritenzione LOCTITE #638, si prega di fare riferimento all'imballaggio del prodotto o al punto di acquisto per i dettagli di contatto del produttore o del distributore locale.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un uso sicuro ed efficace del Composto di Ritenzione LOCTITE #638. Grazie per la vostra attenzione a queste importanti linee guida.

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

**Sede Legale e Operativa**

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

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