

# **HIGH TEMP CERAMIC THREADLOCKER - BROWNELLS THREADLOCKER, CERAMIC HIGH TEMP, 2OZ BOTTLE**

[Outils Armurier](#) > [Outils Armurier](#) > [Colle à Filetage](#)

Gardez-le solide même à des températures élevées ! Dans les applications où vous avez besoin d'un verrou de filetage de résistance moyenne à élevée pour fonctionner dans des conditions de haute température, le verrou de filetage en céramique haute température de Brownells est là pour vous. Ce verrou de filetage à base de céramique offre une résistance à la température inégalée allant jusqu'à 2000°F avec d'excellentes performances sur de nombreux types de finitions de substrat. Disponible en deux tailles pratiques : une bouteille de 2 oz pour une utilisation répétée et un sachet de 1,8 ml à usage unique. Le verrou de filetage en céramique haute température de Brownells maintiendra les filets en place à des températures où les verrous de filetage standards se vaporiseraient. Idéal pour les freins de bouche, les caches de flamme et les adaptateurs de silencieux. Fabriqué aux États-Unis. Formulation en céramique pour des températures élevées jusqu'à 2000°F (1000°C). Bouteille de 2 oz avec une durée de conservation de 24 mois une fois ouverte. Peut provoquer des irritations cutanées et oculaires, voir la fiche de données de sécurité (SDS). Instructions d'utilisation : Les pièces doivent être propres, sèches et exemptes d'huile ou de graisse. Le verrou de filetage en céramique haute température de Brownells durcit par évaporation de l'eau afin de renforcer sa résistance. Une exposition à des températures supérieures à 230°F (110°C) accélère le temps de fixation. Temps de durcissement et plage de température de performance : Temps de fixation : 2-6 heures à 72°F / 22°C. Temps de durcissement complet : 24 heures à 72°F / 22°C. Plage de température : -60°F à 2000°F / -51°C à 1000°C.



## **Caractéristiques**

- Nom: [BROWNELLS THREADLOCKER, CERAMIC HIGH TEMP, 2OZ BOTTLE](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 430110334
- N° fabr.: 19960BROWN
- Couleur: Clair
- Taille: 2 oz
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 124mm
- Largeur d'expédition: 48mm
- Longueur d'expédition: 118mm
- UPC: 050806001312

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le HIGH TEMP CERAMIC THREADLOCKER BROWNELLS](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le HIGH TEMP CERAMIC THREADLOCKER BROWNELLS

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour le verrou de filetage en céramique haute température de Brownells. Ce produit est conçu pour maintenir les filets en place même à des températures extrêmes. Il est important de suivre les instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

## Directives de Sécurité Générales

- Assuretoi que le produit est utilisé dans les conditions recommandées.
- Garde le produit hors de portée des enfants et des animaux.
- Vérifie l'intégrité de l'emballage avant utilisation. Ne pas utiliser si le produit est endommagé.
- Consulte la fiche de données de sécurité (SDS) pour des informations détaillées sur les risques et les mesures de sécurité.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Irritations** : Le produit peut provoquer des irritations cutanées et oculaires. Évite tout contact avec la peau et les yeux.
- Ventilation** : Utilise le produit dans un endroit bien ventilé pour éviter l'accumulation de vapeurs.
- Températures** : Ne pas exposer le produit à des températures supérieures à 230°F (110°C) avant durcissement.
- Protéger les surfaces** : Applique le produit uniquement sur des surfaces propres et sèches, exemptes d'huile ou de graisse.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation des pièces :

- Assuretoi que toutes les pièces à assembler sont propres, sèches et exemptes de contaminants.

### 2. Application du produit :

- Applique une petite quantité de verrou de filetage en céramique sur les filetages des pièces à assembler.

### 3. Fixation :

- Assemble les pièces et serreles fermement.
- Laisse le produit durcir pendant 2 à 6 heures à 72°F (22°C) pour une fixation initiale.
- Pour un durcissement complet, attends 24 heures à 72°F (22°C).

### 4. Plage de température :

- Le produit fonctionne efficacement dans une plage de température de 60°F à 2000°F (51°C à 1000°C).

## Instructions d'Élimination

- Ne pas jeter le produit dans les égouts ou les cours d'eau.
- Dispose du produit conformément aux réglementations locales en matière de déchets dangereux.

- Consulte les autorités locales pour des conseils sur l'élimination appropriée.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du produit, il est recommandé de contacter un point de contact basé dans l'UE.

En suivant ces directives de sécurité, tu peux utiliser le HIGH TEMP CERAMIC THREADLOCKER de manière efficace et sécurisée. Assure-toi de toujours rester informé des mises à jour sur la sécurité des produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

# À propos de nous

## Brownells Suisse

**Brownells Suisse - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

### Mentions légales&nbsp;

&nbs;p;

#### **Informations sur l'entreprise :**

Brownells Switzerland SAGL

Via al Motto 4

6596 Gordola

Suisse

**Directeur général :** Fabio Pura

#### **Adresse postale :**

Case postale 91

6598 Tenero

Suisse

#### **Contact :**

E-mail : service@brownells.ch

Site web : [www.brownells.ch](http://www.brownells.ch)

Téléphone : +41&nbs;p;917 309 915

#### **Coordonnées bancaires :**

Banca Raiffeisen Piano di Magadino

IBAN : CH83 8080 8006 0502 2568 5

BIC : RAIICH22

#### **Identifiants de l'entreprise :**

UID : CH-509.4.007.912-1

TVA : CHE-110.603.904

EHRA-ID : 742437

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