

# **TEMPILAQ® - TEMPILAQ 2 OZ. 650° F.**

[Outils](#) > [Préparation & Coloration Métal](#) > [Accessoires Traitement Thermique](#)

## **Indicateur de chaleur positif lors du traitement thermique**

Contrôle en laboratoire, coût minimal. Pour le durcissement et le revenu des pièces en acier au four ou à la flamme ouverte. Applique une fine couche sur la surface à traiter. Lorsque la température souhaitée est atteinte, Tempilaq fond rapidement. Ne tiens pas compte des changements de couleur, lorsque Tempilaq fond, trempe !



## **Caractéristiques**

- Nom: [TEMPILAQ 2 OZ. 650° F.](#)
- Fabricant: [TEMPILAQ](#)
- Référence: 877000001
- N° fabr.: 24421
- Poids du colis: 0.136kg
- Hauteur d'expédition: 127mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 76mm
- UPC: 608050122101

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité TEMPILAQ®](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité TEMPILAQ®

## Introduction

Merci d'avoir choisi TEMPILAQ® pour vos besoins de traitement thermique. Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes pour garantir une utilisation sûre de TEMPILAQ, un produit conçu pour le contrôle en laboratoire et le durcissement et le revenu des pièces en acier. Veuillez lire ce guide attentivement pour comprendre comment utiliser TEMPILAQ de manière sûre et efficace.

## Directives Générales de Sécurité

- Utilisez toujours TEMPILAQ dans un endroit bien ventilé pour éviter l'inhalation de fumées.
- Gardez TEMPILAQ hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Portez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des gants et des lunettes de sécurité, lors de la manipulation de TEMPILAQ.
- Ne pas ingérer TEMPILAQ. Ce n'est pas un produit alimentaire.
- Conservez TEMPILAQ dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et des sources de chaleur.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour concernant les rappels ou la sécurité de TEMPILAQ sur la plateforme EU Safety Gate.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous que la surface à traiter est propre et exempte d'huile, de poussière ou de débris avant d'appliquer TEMPILAQ.
- Appliquez TEMPILAQ en une fine couche sur la surface à traiter. Évitez une application excessive.
- Surveillez de près la température pendant le processus de chauffage. TEMPILAQ fond nettement à 650°F (343°C).
- Ne tenez pas compte des changements de couleur dans TEMPILAQ. L'indicateur clé pour le trempage est lorsque TEMPILAQ fond.
- Trempez immédiatement la pièce traitée après que TEMPILAQ a fondu pour garantir un durcissement approprié.
- Évitez tout contact direct avec le TEMPILAQ fondu, car cela peut causer des brûlures.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

## **1. Préparation :**

- Rassemblez tous les matériaux nécessaires : TEMPILAQ, pinceau pour l'application et équipement de sécurité.
- Assurezvous que la zone de travail est propre et bien ventilée.

## **2. Application :**

- Ouvrez la bouteille de TEMPILAQ avec un pinceau.
- À l'aide du pinceau, appliquez une fine couche de TEMPILAQ sur la surface de la pièce en acier que vous souhaitez traiter.
- Assurezvous d'une couverture uniforme sans excès de produit.

## **3. Chauffage :**

- Chauffez la pièce à l'aide d'un four ou d'une flamme ouverte.
- Surveillez en continu la température jusqu'à ce qu'elle atteigne 650°F (343°C).

## **4. Trempe :**

- Une fois que TEMPILAQ a fondu, trempez immédiatement la pièce dans l'eau ou l'huile pour compléter le processus de durcissement.

## **5. PostUtilisation :**

- Nettoyez tous les outils utilisés pour l'application avec des solvants appropriés.
- Éliminez tout TEMPILAQ inutilisé conformément aux réglementations locales.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez tout TEMPILAQ inutilisé ou périmé conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.
- Ne versez pas TEMPILAQ dans l'évier et ne le jetez pas dans les ordures ordinaires.
- Assurezvous que tous les contenants sont correctement scellés avant l'élimination.

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

Pour toute question concernant l'utilisation sécuritaire de TEMPILAQ, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies sur l'emballage du produit ou visiter le site Web de TEMPILAQ pour plus de ressources.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation de TEMPILAQ pour vos applications de traitement thermique. Merci de donner la priorité à la sécurité et à la conformité avec les réglementations de l'UE.

# À propos de nous

## Brownells France

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

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