

TEMPILAQ® - 2 oz. 232 °C

[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: [2 oz. 232 °C](#)
- Fabricant: [TEMPILAQ](#)
- Référence: 877450002
- N° fabr.: 024413
- Poids du colis: 0.159kg
- Hauteur d'expédition: 762mm
- Largeur d'expédition: 41mm
- Longueur d'expédition: 43mm
- UPC: 048615244136

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité TEMPILAQ® 2 OZ. 450° F](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité TEMPILAQ® 2 OZ. 450° F

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 du produit. Veuillez lire et suivre ces directives attentivement pour éviter les dangers potentiels.

Directives de Sécurité Générales

- Portez toujours un équipement de protection individuelle approprié (EPI), y compris des gants et des lunettes de sécurité, lors de la manipulation de TEMPILAQ®.
- Assurez-vous que la zone où TEMPILAQ® est utilisé est bien ventilée pour éviter l'inhalation de fumées.
- Gardez TEMPILAQ® hors de portée des enfants et des animaux domestiques pour éviter toute exposition accidentelle.
- Conservez TEMPILAQ® dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et des sources de chaleur.
- Suivez les réglementations locales pour l'élimination sécuritaire des produits chimiques.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Identification des dangers :

- TEMPILAQ® est un liquide inflammable. Évitez les flammes nues et les sources d'ignition.
- Le produit peut provoquer une irritation de la peau et des yeux. Utilisez-le avec précaution et évitez tout contact direct.

- Éviter les dangers :

- Ne pas appliquer TEMPILAQ® près de flammes nues ou de surfaces chaudes.
- En cas de contact avec la peau, lavez immédiatement la zone touchée avec du savon et de l'eau.
- Si TEMPILAQ® entre en contact avec les yeux, rincez abondamment avec de l'eau pendant au moins 15 minutes et consultez un médecin.
- Ne pas inhalez les vapeurs ; utilisez-le dans un endroit bien ventilé ou avec une protection respiratoire appropriée.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- Application :

- Secouez la bouteille avant utilisation pour assurer une consistance uniforme.
- Appliquez une fine couche de TEMPILAQ® sur la surface des pièces en acier à traiter.
- Surveillez attentivement la température. TEMPILAQ® fondera rapidement lorsque la température souhaitée est atteinte.
- Ne tenez pas compte des changements de couleur ; une fois que TEMPILAQ® fond, trempez les pièces immédiatement pour obtenir la dureté désirée.

- Stockage :

- Après utilisation, fermez soigneusement la bouteille pour éviter l'évaporation et la contamination.
- Gardez la bouteille en position verticale pour éviter les fuites.

Instructions d'Élimination

- Éliminez tout TEMPILAQ® inutilisé conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.
- Ne versez pas TEMPILAQ® dans l'évier ou dans les cours d'eau.
- Assurez-vous que le contenant est complètement vide avant de le recycler ou de le jeter.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou préoccupation concernant TEMPILAQ®, veuillez consulter votre distributeur local ou le site web du fabricant pour obtenir une assistance supplémentaire.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec TEMPILAQ®.
Merci de votre attention à ces directives importantes.

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