

Cuve inox - Cuve de brunissage complète en inox, 40" L x 6" H x 6"

I

[Outils](#) > [Préparation & Coloration Métal](#) > [Bronzage du Métal](#) > [Bain Acier Inoxydable](#)

Parfait pour le nettoyage à chaud de Parkerizing & réservoirs de rinçage

Idéal pour les solutions de nettoyage, les réservoirs d'eau bouillante, les réservoirs de rinçage à froid ou à chaud, les réservoirs d'huile & mais NE L'UTILISE PAS POUR LES SELS DE BLEUISSAGE !! Les sels de bleuissage en présence d'acier inoxydable et d'acier pour armes à feu peuvent fréquemment créer une action "galvanique" (flux de courant électrique) entre les deux métaux dissemblables, entraînant une "fausse plaque" de l'un ou l'autre des produits chimiques (stries de bleuissage avec des bleus/verts/violets irisés aléatoires) ou de l'acier inoxydable (laissant des taches de points/éclats argentés aléatoires). Donc - utilise-le pour tous les autres réservoirs afin de prévenir la rouille et le désordre ; mais garde tes sels de bleuissage contents et fais-le correctement dans nos réservoirs de bleuissage en fer noir !!



Caractéristiques

- Nom: [Cuvette de brunissage complète en inox, 40" L x 6" H x 6" I](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 082004664
- N° fabr.: NONE
- Poids du colis: 7.022kg
- Hauteur d'expédition: 191mm
- Largeur d'expédition: 191mm
- Longueur d'expédition: 1,067mm
- UPC: 050806013841

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Réservoir en Acier Inoxydable Brownells](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Réservoir en Acier Inoxydable Brownells

Introduction

Merci d'avoir choisi le Réservoir en Acier Inoxydable Brownells. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le réservoir.

Directives de Sécurité Générales

- Vérifiez toujours l'intégrité du réservoir avant utilisation. Ne pas utiliser si vous constatez des dommages.
- Gardez le réservoir hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Utilisez le réservoir uniquement pour les applications recommandées. Ne pas l'utiliser pour les sels de bleuissage.
- Lisez attentivement toutes les étiquettes et les avertissements sur le produit.
- En cas d'accident ou de produit dangereux, signalezle aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser le réservoir pour les sels de bleuissage. Cela peut entraîner une réaction galvanique entre l'acier inoxydable et l'acier pour armes à feu, provoquant des décolorations ou des dommages.
- Évitez le contact direct avec des solutions chimiques agressives. Portez des gants de protection si nécessaire.
- Ne pas immerger le réservoir dans des liquides corrosifs ou réactifs.
- Assurez-vous que le réservoir est placé sur une surface stable et résistante à la chaleur lors de son utilisation.
- Ne pas surcharger le réservoir. Respectez la capacité maximale de 4½ gallons de solution.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation:

- Placez le réservoir sur une surface plane et stable.
- Assurez-vous qu'il est à l'abri de la chaleur directe et des sources d'humidité.

2. Utilisation:

- Remplissez le réservoir avec la solution de nettoyage appropriée, en respectant la capacité maximale.
- Utilisez le réservoir pour des solutions de nettoyage, des réservoirs d'eau bouillante, et des réservoirs de rinçage à froid ou à chaud.
- Après utilisation, videz le réservoir et rincez-le soigneusement pour éviter toute contamination croisée.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le réservoir conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas le réservoir dans les ordures ménagères si des produits chimiques ont été utilisés à l'intérieur.
- Consultez les services locaux de gestion des déchets pour des instructions spécifiques sur l'élimination des produits en acier inoxydable.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE. Les informations de contact spécifiques peuvent être trouvées sur l'emballage du produit ou sur le site Web du fabricant.

Merci d'utiliser le Réservoir en Acier Inoxydable Brownells. Suivez ces directives pour garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de ce produit.

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