

SOLVENT BOTTLES - SINCLAIR INTERNATIONAL SOLVENT BOTTLE WITH FLIPTOP LID, 4OZ, 3 PACK

[Nettoyage](#) > [Solvants & Dégraissants](#) > [Solvants](#)

Nos bouteilles en plastique pour solvant sont indispensables pour le stockage et l'application de vos solvants de nettoyage. Chacune de nos deux bouteilles est équipée d'un capuchon applicateur à bec flip et d'un capuchon solide pour le stockage. La bouteille Sinclair Tall Solvent est en polypropylène haute densité que nous avons fluoré pour résister même aux produits à base d'ammoniaque et d'huile les plus puissants. La bouteille mesure 5" de hauteur x 1-5/8" de diamètre et contient 4 oz. de solvant. Notre bouteille Sinclair Short Solvent est également en polypropylène haute densité mais elle n'est pas fluorée. De nombreux tireurs la préfèrent pour leurs boîtes de nettoyage en raison de son profil plus bas de 4" de hauteur x 2" de diamètre, cette bouteille contient également 4 oz. de solvant.



Caractéristiques

- Nom: [SINCLAIR INTERNATIONAL SOLVENT BOTTLE WITH FLIPTOP LID, 4OZ, 3 PACK](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749001113
- N° fabr.: 01280
- Taille: 4 oz
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 36mm
- Largeur d'expédition: 122mm
- Longueur d'expédition: 201mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les BOUTEILLES À SOLVANT SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les BOUTEILLES À SOLVANT SINCLAIR INTERNATIONAL

Introduction

Merci d'avoir choisi les bouteilles à solvant Sinclair International. Ces bouteilles sont conçues pour le stockage et l'application sûrs des solvants de nettoyage. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité pour garantir une utilisation sécurisée et la conformité avec le Règlement Général sur la Sécurité des Produits de l'UE (GPSR).

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Utilisez toujours les bouteilles à solvant dans un endroit bien ventilé.
- Gardez les bouteilles hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Assurezvous que les bouchons sont bien fixés lorsqu'ils ne sont pas utilisés pour éviter les fuites.
- Ne pas utiliser les bouteilles pour stocker des aliments ou des boissons.
- Inspectez régulièrement les bouteilles pour détecter tout signe de dommage ou d'usure.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Compatibilité Chimique** : Assurezvous que le solvant que vous utilisez est compatible avec le polypropylène haute densité. Évitez d'utiliser des solvants qui pourraient dégrader le matériau de la bouteille.
- Équipement de Protection Individuelle (EPI)** : Lors de l'utilisation de solvants, portez un EPI approprié, y compris des gants et des lunettes de sécurité, pour vous protéger contre d'éventuelles éclaboussures ou déversements.
- Déversements et Fuites** : En cas de déversement, nettoyezle immédiatement à l'aide de matériaux appropriés. Éliminez tout matériau contaminé conformément aux réglementations locales.
- Stockage** : Rangez les bouteilles dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et des sources de chaleur pour éviter la dégradation du matériau de la bouteille.
- Élimination des Solvants** : Suivez les réglementations locales pour l'élimination des solvants et des bouteilles vides. Ne versez pas les solvants dans l'évier et ne les jetez pas dans les ordures ordinaires.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Remplissage de la Bouteille :

- Assurezvous que la bouteille est propre et sèche avant de la remplir.
- Utilisez un entonnoir si nécessaire pour éviter les déversements.
- Remplissez la bouteille jusqu'à la ligne de remplissage maximale indiquée pour éviter le débordement.

2. Utilisation du Bouchon Applicateur :

- Retirez le bouchon solide et remplacezle par le bouchon applicateur à bec flip.
- Ouvrez le bouchon flip lorsque vous êtes prêt à appliquer le solvant.
- Fermez le bouchon hermétiquement après utilisation pour éviter les fuites.

3. Stockage de la Bouteille :

- Rangez toujours la bouteille en position verticale.
- Assurezvous que le bouchon est bien serré pour éviter l'évaporation et les déversements.

4. Nettoyage de la Bouteille :

- Nettoyez l'extérieur de la bouteille avec un chiffon humide si nécessaire.
- Si vous utilisez des solvants puissants, assurezvous qu'ils sont compatibles avec le matériau de la bouteille avant de nettoyer.

Instructions d'Élimination

- Éliminez les bouteilles à solvant vides conformément aux réglementations locales sur la gestion des déchets.
- Si la bouteille est contaminée par des solvants, contactez votre service local d'élimination des déchets pour des conseils sur les méthodes d'élimination appropriées.
- Ne pas incinérer les bouteilles à moins d'y être expressément autorisé par les réglementations locales.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité des bouteilles à solvant Sinclair International, veuillez vous référer aux coordonnées fournies avec votre emballage de produit ou visiter le site web du fabricant pour plus d'informations.

Merci de suivre ces instructions de sécurité. Votre sécurité est notre priorité.

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