

# Flacons de solvant - Flacons pour solvants de type barrière, 4 oz, lot de 3

[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: [Flacons pour solvants de type barrière, 4 oz, lot de 3](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749001056
- N° fabr.:
- Taille: 4 oz
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 23mm
- Largeur d'expédition: 104mm
- Longueur d'expédition: 206mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Bouteilles de Solvant Sinclair International](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Bouteilles de Solvant Sinclair International

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Bouteilles de Solvant Sinclair International. Ces bouteilles sont conçues pour le stockage et l'application en toute sécurité des solvants de nettoyage. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et la conformité avec le Règlement Général sur la Sécurité des Produits de l'UE (GPSR).

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que les bouteilles sont utilisées uniquement pour leur but prévu de stockage et de distribution de solvants de nettoyage.
- Gardez les bouteilles hors de portée des enfants et des personnes vulnérables pour éviter toute exposition accidentelle.
- Lisez toujours et suivez les étiquettes des solvants utilisés avec ces bouteilles.
- Rangez les bouteilles dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et des sources de chaleur.
- Vérifiez régulièrement les bouteilles pour tout signe de dommage ou d'usure. Ne pas utiliser de bouteilles endommagées.
- En cas de déversement, nettoyez immédiatement et suivez les instructions de sécurité du fabricant du solvant pour le nettoyage.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours le bouchon applicateur à bec flip lors de la distribution du solvant pour minimiser les déversements et les éclaboussures.
- Évitez tout contact avec la peau et les yeux. En cas de contact, rincez immédiatement à l'eau en abondance et consultez un médecin si l'irritation persiste.
- Ne pas inhaler les vapeurs des solvants. Utilisez dans des zones bien ventilées.
- Ne mélangez pas différents types de solvants à moins que cela ne soit spécifié par le fabricant, car cela peut créer des réactions dangereuses.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des gants et des lunettes de sécurité, lors de la manipulation de solvants.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Remplissage de la Bouteille :

- Assurez-vous que la bouteille est propre et sèche avant de la remplir.
- Utilisez un entonnoir si nécessaire pour éviter les déversements.
- Ne pas trop remplir la bouteille ; laissez un peu d'espace en haut pour permettre l'expansion.

### 2. Utilisation de l'Applicateur :

- Assurez-vous que le bouchon à bec flip est bien fixé.
- Pour distribuer le solvant, pressez doucement la bouteille. Contrôlez le flux à l'aide du bouchon à bec flip.
- Après utilisation, fermez bien le bouchon pour éviter les fuites.

### 3. Stockage de la Bouteille :

- Rangez la bouteille en position verticale dans un endroit sécurisé.
- Assurez-vous que la bouteille est clairement étiquetée avec le contenu et tous les avertissements de danger.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez les bouteilles de solvant vides conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.
- Ne jetez pas les bouteilles dans les déchets ménagers ordinaires.
- Assurez-vous que tous les résidus sont éliminés avant l'élimination.
- Consultez les autorités locales pour des directives spécifiques d'élimination liées aux solvants.

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

Pour toute question ou assistance concernant les préoccupations de sécurité ou les informations sur le produit, veuillez vous référer aux coordonnées fournies avec votre emballage de produit ou visiter notre site web officiel.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre des Bouteilles de Solvant Sinclair International tout en respectant les réglementations de sécurité de l'UE. Priorisez toujours la sécurité et agissez de manière responsable lors de la manipulation de solvants.

# 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)