

# TUF-CLOTH™ & TUF-GLIDE™ LIQUID - SCOPECOAT 8 OZ. TUF-GLIDE LIQUID

[Nettoyage](#) > [Huiles & Lubrifiants](#) > [Prévention Rouille](#)

## Lubrification Durable & Protection Contre la Corrosion Qui N'Attire Pas Le Sable, La Saleté Ou Les Contaminants

Approuvé par les Navy Seals des États-Unis. Sans peluches, saturé avec un nettoyant, lubrifiant et préventif de rouille de haute technologie pour tous les métaux. Laisse un film protecteur invisible, déplaçant l'eau, inhibant la corrosion, qui n'attire pas la saleté ou la poussière. Pochette refermable. Marin - Pour les métaux exposés aux projections d'eau salée. Tuf-Glide - Inhibiteur de rouille et lubrifiant dans une bouteille à embout aiguille ou applicateur de style stylo qui se glisse dans la poche. Juste une goutte sur les zones à forte friction permet aux pièces de glisser facilement. 8 oz. Tuf-Glide Liquide - Utilisez pour "recharger" le Tuf-Cloth. Sèche rapidement, ne laisse aucun résidu collant ; imperméable, ne se lave pas, ne s'épaissit pas par temps froid.



## Caractéristiques

- Nom: SCOPECOAT 8 OZ. TUF-GLIDE LIQUID
- Fabricant: SCOPECOAT
- Référence: 854101008
- N° fabr.: 91061
- Matériau: Liquid
- Taille: 8 oz
- Poids du colis: 0.227kg
- Hauteur d'expédition: 762mm
- Largeur d'expédition: 46mm
- Longueur d'expédition: 46mm
- UPC: 766793910611

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [TUF CLOTH™ & TUF GLIDE™ LIQUID SCOPE COAT 8 OZ. TUF GLIDE LIQUID Guide de Sécurité](#)
- [À propos de nous](#)

# TUFCLOTH™ & TUFGSLIDE™ LIQUID

## SCOPECOAT 8 OZ. TUFGSLIDE LIQUID Guide de Sécurité

### Introduction

Merci d'avoir choisi TUFCLOTH™ & TUFGSLIDE™ LIQUID SCOPECOAT. Ce produit est conçu pour offrir une protection efficace contre la rouille et un lubrifiant pour les surfaces métalliques. Il est essentiel de suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit.

### Directives de Sécurité Générales

- Toujours lire et suivre toutes les instructions et avertissements de sécurité sur l'étiquette du produit.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Utilisez le produit dans un endroit bien ventilé pour éviter l'inhalation des fumées.
- Évitez le contact avec la peau et les yeux. En cas de contact, rincez immédiatement à l'eau et consultez un médecin si l'irritation persiste.
- Ne pas ingérer. En cas d'ingestion, demandez immédiatement de l'aide médicale.
- Conservez le produit dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et des sources de chaleur.
- Éliminez les contenants vides et le produit inutilisé conformément aux réglementations locales.

### Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez des gants de protection et des lunettes de sécurité lors de la manipulation du produit pour éviter les irritations de la peau et des yeux.
- Évitez d'utiliser le produit près de flammes nues ou de sources d'ignition, car il est inflammable.
- Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques ou nettoyeurs, sauf indication contraire du fabricant.
- Assurez-vous que la surface est propre et sèche avant d'appliquer le produit.
- Testez sur une petite zone peu visible avant l'application complète pour garantir la compatibilité avec la surface.

### Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

#### 1. Préparation :

- Assurez-vous que la zone est bien ventilée.
- Rassemblez le matériel nécessaire : TUFCLOTH™, TUFGSLIDE™ LIQUID, gants de protection et lunettes de sécurité.

#### 2. Application de TUFCLOTH™ :

- Retirez le TUFCLOTH™ de son sachet refermable.
- Essuyez la surface métallique avec le chiffon, en veillant à une couverture complète.
- Laissez la surface sécher.

#### 3. Application de TUFGSLIDE™ LIQUID :

- Ouvrez la bouteille de TUFGSLIDE™ LIQUID ou l'applicateur de style stylo.
- Appliquez une petite goutte de TUFGSLIDE™ sur les zones à forte friction.
- Étalez uniformément à l'aide de l'applicateur ou de votre doigt tout en portant des gants.
- Laissez le produit sécher complètement avant utilisation.

#### 4. Recharger TUFCLOTH™ :

- Pour recharger le TUFCLOTH™, appliquez TUFGSLIDE™ LIQUID directement sur le chiffon.
- Assurez-vous que le chiffon est uniformément saturé mais pas dégoulinant.
- Rangez le chiffon dans son sachet refermable après utilisation.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez les contenants vides de TUFGLIDE™ LIQUID et tout produit inutilisé conformément aux réglementations locales de gestion des déchets.
- Ne pas éliminer le produit dans les canalisations, égouts ou cours d'eau.
- Recyclez l'emballage si possible, en suivant les directives de recyclage locales.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire concernant l'utilisation de TUF CLOTH™ & TUFGLIDE™ LIQUID SCOPECOAT, veuillez vous référer au site Web du fabricant ou contacter directement le service client.

Merci d'utiliser TUF CLOTH™ & TUFGLIDE™ LIQUID SCOPECOAT. 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](http://www.brownells.fr)