

# EXTREME DUTY BORE SOLVENT - LUCAS OIL PRODUCTS 4OZ

## EXTREME DUTY BORE SOLVENT

Used and recommended by major firearms manufacturers, Lucas Extreme Duty Bore Solvent & Ultrasonic Gun Cleaner is a premium blend of cleaning solvents and corrosion inhibitors. It easily removes carbon and powder residue from actions as well as copper and lead fouling from cylinders and barrels. The solvent based formula cleans deep to remove old oils and grease and provides a micro thin layer of rust and corrosion inhibitor on metal surfaces and bores. It is safe on polymers and factory applied firearm finishes. Lucas Extreme Duty Bore Solvent & Ultrasonic Gun Cleaner's solvent based formula was designed to thoroughly and efficiently clean firearms using an ultrasonic cleaner. Its high flash point makes it ideal for heated tank ultrasonic cleaners. The special formulation is designed to be used straight from the bottle without any messy mixing and without having to use a rinsing agent or lubrication dip, saving you time and money. After ultrasonic cleaning, simply remove your firearm, allow it to drip dry or used compressed air, lubricate per manufacturer's instructions and reassemble. Your firearm is clean, protected from corrosion inside and out, lubricated and ready for storage or carry. Cleans and protects your firearms, provides excellent rust protection. Low odor, pleasant grape scent, contains no ammonia, kerosene or water. Great for use in ultrasonic cleaners, solvent based formula requires no mixing, rinsing or oil dip after ultrasonic use, saving time and money. Ideal in heated units, flash point of 210° F is much safer than other products.



### Attributes

- Name: LUCAS OIL PRODUCTS 4OZ EXTREME DUTY BORE SOLVENT
- Manufacturer: LUCAS OIL PRODUCTS
- Product no.: 100017503
- Mfr. No.: 10907
- Size: 4 oz
- Delivery weight: 0.184kg
- UPC: 049807109073

### Item details

Made in USA

# Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitsanleitung für EXTREME DUTY BORE SOLVENT](#)
- [English: Safety Instruction Guide for EXTREME DUTY BORE SOLVENT](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad para el EXTREME DUTY BORE SOLVENT](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour le SOLVANT DE CANON EXTREME DUTY](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per EXTREME DUTY BORE SOLVENT](#)
- [Polski: Instrukcja Bezpieczeństwa dla EXTREME DUTY BORE SOLVENT](#)
- [Český: Bezpečnostní pokyny pro EXTREME DUTY BORE SOLVENT](#)

# Sicherheitsanleitung für EXTREME DUTY BORE SOLVENT

## Einleitung

Danke, dass du dich für das Lucas Extreme Duty Bore Solvent & Ultrasonic Gun Cleaner entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um deine Feuerwaffen effektiv zu reinigen und zu schützen. Bitte lies diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Verwendung des Produkts zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende das Produkt immer in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Dämpfen zu vermeiden.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren, um versehentliche Einnahme oder Missbrauch zu verhindern.
- Mische das Produkt nicht mit anderen Reinigungsmitteln oder Lösungsmitteln, es sei denn, der Hersteller hat dies angegeben.
- Trage persönliche Schutzausrüstung wie Handschuhe und Schutzbrille, wenn du das Lösungsmittel handhabst.
- Bei Hautkontakt gründlich mit Seife und Wasser waschen.
- Wenn das Produkt eingenommen wird oder mit den Augen in Kontakt kommt, suche sofort medizinische Hilfe.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Anwendung

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt, bevor du mit der Reinigung beginnst.
- Verwende das Lösungsmittel nicht auf heißen Oberflächen oder in der Nähe von offenen Flammen.
- Vermeide längeren Hautkontakt mit dem Lösungsmittel, um Irritationen zu verhindern.
- Verwende das Produkt nicht auf Oberflächen, die nicht mit lösungsmittelbasierten Reinigern kompatibel sind.
- Lagere das Produkt an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Wärmequellen.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Materialien: Lucas Extreme Duty Bore Solvent, Reinigungswerkzeuge, Handschuhe und Schutzbrille.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und gut belüftet ist.

### 2. Reinigungsprozess:

- Schüttle die Flasche vorsichtig vor der Verwendung, um eine ordnungsgemäße Mischung der Inhaltsstoffe zu gewährleisten.
- Trage das Lösungsmittel direkt auf die Bereiche der Feuerwaffe auf, die gereinigt werden müssen.
- Lass das Lösungsmittel einige Minuten einwirken, um Kohlenstoff und Ablagerungen zu lösen.
- Für die Ultraschallreinigung befolge die Anweisungen des Herstellers für deinen Ultraschallreiniger.
- Nach der Reinigung nimm die Feuerwaffe heraus und lass sie abtropfen oder benutze Druckluft, um überschüssiges Lösungsmittel zu entfernen.
- Schmier die Feuerwaffe gemäß den Anweisungen des Herstellers, bevor du sie wieder zusammenbaust.

### 3. Nach der Reinigung:

- Entsorge alle verwendeten Reinigungsmaterialien gemäß den lokalen Vorschriften.
- Lagere das Lösungsmittel nach der Verwendung sicher, um versehentliche Exposition zu verhindern.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge ungenutztes oder abgelaufenes Produkt gemäß den lokalen Vorschriften zur Entsorgung von gefährlichen Abfällen.
- Gieße das Lösungsmittel nicht in den Abfluss oder in die Umwelt.
- Stelle sicher, dass alle Reinigungsmaterialien, die mit dem Lösungsmittel verwendet wurden, ordnungsgemäß entsorgt werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen bezüglich Produktsicherheit oder Verwendung, siehe die Kontaktdaten des Herstellers, die auf der Produktverpackung angegeben sind.

## **Fazit**

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du die sichere und effektive Verwendung des Lucas Extreme Duty Bore Solvent & Ultrasonic Gun Cleaner gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und behalte dein Umfeld im Auge, während du das Produkt handhabst. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Sicherheitsrichtlinien.

# Safety Instruction Guide for EXTREME DUTY BORE SOLVENT

## Introduction

Thank you for choosing Lucas Extreme Duty Bore Solvent & Ultrasonic Gun Cleaner. This product is designed to effectively clean and protect your firearms. Please read this safety instruction guide carefully to ensure safe and effective use of the product.

## General Safety Guidelines

- Always use the product in a wellventilated area to avoid inhalation of fumes.
- Keep the product out of reach of children and pets to prevent accidental ingestion or misuse.
- Do not mix with other cleaning agents or solvents unless specified by the manufacturer.
- Use personal protective equipment such as gloves and safety goggles when handling the solvent.
- In case of skin contact, wash thoroughly with soap and water.
- If the product is ingested or comes into contact with eyes, seek medical attention immediately.

## Specific Safety Precautions for Use

- Ensure that the firearm is unloaded and pointed in a safe direction before cleaning.
- Do not use the solvent on hot surfaces or near open flames.
- Avoid prolonged skin contact with the solvent to prevent irritation.
- Do not use the product on surfaces that are not compatible with solventbased cleaners.
- Store the product in a cool, dry place away from direct sunlight and heat sources.

## Instructions for Installation and Usage

### 1. Preparation:

- Gather all necessary materials: Lucas Extreme Duty Bore Solvent, cleaning tools, gloves, and safety goggles.
- Ensure your workspace is clean and wellventilated.

### 2. Cleaning Process:

- Shake the bottle gently before use to ensure proper mixing of the ingredients.
- Apply the solvent directly onto the areas of the firearm that require cleaning.
- Allow the solvent to penetrate for a few minutes to loosen carbon and fouling.
- For ultrasonic cleaning, follow the manufacturer's instructions for your ultrasonic cleaner.
- After cleaning, remove the firearm and allow it to drip dry or use compressed air to remove excess solvent.
- Lubricate the firearm according to the manufacturer's instructions before reassembling.

### 3. PostCleaning:

- Dispose of any used cleaning materials in accordance with local regulations.
- Store the solvent securely after use to prevent accidental exposure.

## Disposal Instructions

- Dispose of any unused or expired product in accordance with local hazardous waste disposal regulations.
- Do not pour the solvent down the drain or into the environment.
- Ensure that all cleaning materials used with the solvent are disposed of properly.

## Contact Information for Further Support

For any inquiries regarding product safety or usage, please refer to the manufacturer's contact information provided on the product packaging.

## **Conclusion**

By following these safety instructions, you can ensure the safe and effective use of Lucas Extreme Duty Bore Solvent & Ultrasonic Gun Cleaner. Always prioritize safety and maintain awareness of your surroundings while handling the product. Thank you for your attention to these important safety guidelines.

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el EXTREME DUTY BORE SOLVENT

## Introducción

Gracias por elegir el Lucas Extreme Duty Bore Solvent & Ultrasonic Gun Cleaner. Este producto está diseñado para limpiar y proteger eficazmente tus armas de fuego. Por favor, lee esta guía de instrucciones de seguridad cuidadosamente para asegurar un uso seguro y efectivo del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza el producto en un área bien ventilada para evitar la inhalación de vapores.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y mascotas para prevenir ingestiones accidentales o mal uso.
- No mezcles con otros agentes de limpieza o disolventes a menos que lo especifique el fabricante.
- Usa equipo de protección personal como guantes y gafas de seguridad al manipular el disolvente.
- En caso de contacto con la piel, lava bien con agua y jabón.
- Si el producto es ingerido o entra en contacto con los ojos, busca atención médica de inmediato.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el arma esté descargada y apuntando en una dirección segura antes de limpiar.
- No uses el disolvente en superficies calientes o cerca de llamas abiertas.
- Evita el contacto prolongado de la piel con el disolvente para prevenir irritaciones.
- No uses el producto en superficies que no sean compatibles con limpiadores a base de disolventes.
- Almacena el producto en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar directa y fuentes de calor.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todos los materiales necesarios: Lucas Extreme Duty Bore Solvent, herramientas de limpieza, guantes y gafas de seguridad.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y bien ventilada.

### 2. Proceso de Limpieza:

- Agita la botella suavemente antes de usar para asegurar una mezcla adecuada de los ingredientes.
- Aplica el disolvente directamente en las áreas del arma que requieren limpieza.
- Deja que el disolvente penetre durante unos minutos para aflojar el carbono y la fouling.
- Para la limpieza ultrasónica, sigue las instrucciones del fabricante de tu limpiador ultrasónico.
- Después de limpiar, retira el arma y déjala escurrir o usa aire comprimido para eliminar el exceso de disolvente.
- Lubrica el arma de acuerdo con las instrucciones del fabricante antes de volver a ensamblar.

### 3. PostLimpieza:

- Desecha cualquier material de limpieza usado de acuerdo con las regulaciones locales.
- Almacena el disolvente de manera segura después de usarlo para prevenir exposiciones accidentales.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier producto no utilizado o caducado de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de desechos peligrosos.
- No viertas el disolvente por el desagüe ni en el medio ambiente.
- Asegúrate de que todos los materiales de limpieza utilizados con el disolvente sean desechados adecuadamente.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad o el uso del producto, consulta la información de contacto del fabricante que se proporciona en el empaque del producto.

## **Conclusión**

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar el uso seguro y efectivo del Lucas Extreme Duty Bore Solvent & Ultrasonic Gun Cleaner. Siempre prioriza la seguridad y mantén la conciencia de tu entorno mientras manipulas el producto. Gracias por tu atención a estas importantes directrices de seguridad.



# Guide de Sécurité pour le SOLVANT DE CANON EXTREME DUTY

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Lucas Extreme Duty Bore Solvent & Ultrasonic Gun Cleaner. Ce produit est conçu pour nettoyer et protéger efficacement vos armes à feu. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Utilisez toujours le produit dans un endroit bien ventilé pour éviter l'inhalation de fumées.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques pour prévenir toute ingestion ou utilisation accidentelle.
- Ne mélangez pas avec d'autres agents de nettoyage ou solvants, sauf si spécifié par le fabricant.
- Portez des équipements de protection individuelle comme des gants et des lunettes de sécurité lors de la manipulation du solvant.
- En cas de contact avec la peau, lavez-vous soigneusement avec du savon et de l'eau.
- Si le produit est ingéré ou entre en contact avec les yeux, consultez immédiatement un professionnel de la santé.

## Précautions de Sécurité Spécifiques pour l'Utilisation

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre avant le nettoyage.
- Ne pas utiliser le solvant sur des surfaces chaudes ou près de flammes nues.
- Évitez un contact prolongé de la peau avec le solvant pour prévenir toute irritation.
- Ne pas utiliser le produit sur des surfaces non compatibles avec les nettoyeurs à base de solvant.
- Conservez le produit dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et des sources de chaleur.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les matériaux nécessaires : Lucas Extreme Duty Bore Solvent, outils de nettoyage, gants et lunettes de sécurité.
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et bien ventilé.

### 2. Processus de Nettoyage :

- Secouez doucement la bouteille avant utilisation pour garantir un bon mélange des ingrédients.
- Appliquez le solvant directement sur les zones de l'arme à feu qui nécessitent un nettoyage.
- Laissez le solvant pénétrer pendant quelques minutes pour desserrer le carbone et les résidus.
- Pour le nettoyage ultrasonique, suivez les instructions du fabricant de votre nettoyeur ultrasonique.
- Après le nettoyage, retirez l'arme à feu et laissez-la égoutter ou utilisez de l'air comprimé pour enlever l'excès de solvant.
- Lubrifiez l'arme à feu selon les instructions du fabricant avant de la réassembler.

### 3. PostNettoyage :

- Éliminez tous les matériaux de nettoyage utilisés conformément aux réglementations locales.
- Rangez le solvant en toute sécurité après utilisation pour éviter toute exposition accidentelle.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez tout produit inutilisé ou périmé conformément aux réglementations locales sur l'élimination des déchets dangereux.
- Ne versez pas le solvant dans l'évier ou dans l'environnement.
- Assurez-vous que tous les matériaux de nettoyage utilisés avec le solvant sont éliminés correctement.

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

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation du produit, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies sur l'emballage du produit.

## **Conclusion**

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace du Lucas Extreme Duty Bore Solvent & Ultrasonic Gun Cleaner. Priorisez toujours la sécurité et restez conscient de votre environnement lors de la manipulation du produit. Merci de votre attention à ces importantes directives de sécurité.

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per EXTREME DUTY BORE SOLVENT

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Lucas Extreme Duty Bore Solvent & Ultrasonic Gun Cleaner. Questo prodotto è progettato per pulire e proteggere efficacemente le tue armi da fuoco. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizza sempre il prodotto in un'area ben ventilata per evitare l'inalazione di fumi.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e animali domestici per prevenire ingestione accidentale o uso improprio.
- Non mescolare con altri agenti di pulizia o solventi a meno che non specificato dal produttore.
- Utilizza dispositivi di protezione personale come guanti e occhiali di sicurezza quando maneggi il solvente.
- In caso di contatto con la pelle, lavare accuratamente con acqua e sapone.
- Se il prodotto viene ingerito o entra in contatto con gli occhi, cerca immediatamente assistenza medica.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Assicurati che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura prima della pulizia.
- Non utilizzare il solvente su superfici calde o vicino a fiamme libere.
- Evita il contatto prolungato della pelle con il solvente per prevenire irritazioni.
- Non utilizzare il prodotto su superfici non compatibili con pulitori a base di solvente.
- Conserva il prodotto in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole e da fonti di calore.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogli tutti i materiali necessari: Lucas Extreme Duty Bore Solvent, strumenti di pulizia, guanti e occhiali di sicurezza.
- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e ben ventilato.

### 2. Processo di Pulizia:

- Agita delicatamente la bottiglia prima dell'uso per garantire una corretta miscelazione degli ingredienti.
- Applica il solvente direttamente sulle aree dell'arma che necessitano di pulizia.
- Lascia penetrare il solvente per alcuni minuti per allentare carbonio e residui.
- Per la pulizia ad ultrasuoni, segui le istruzioni del produttore per il tuo pulitore ad ultrasuoni.
- Dopo la pulizia, rimuovi l'arma e lasciala gocciolare o utilizza aria compressa per rimuovere il solvente in eccesso.
- Lubrifica l'arma secondo le istruzioni del produttore prima di rimontarla.

### 3. PostPulizia:

- Smaltisci i materiali di pulizia usati in conformità con le normative locali.
- Conserva il solvente in modo sicuro dopo l'uso per prevenire esposizioni accidentali.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali prodotti inutilizzati o scaduti in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti pericolosi.
- Non versare il solvente nello scarico o nell'ambiente.
- Assicurati che tutti i materiali di pulizia utilizzati con il solvente siano smaltiti correttamente.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza o l'uso del prodotto, ti invitiamo a fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite sulla confezione del prodotto.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del Lucas Extreme Duty Bore Solvent & Ultrasonic Gun Cleaner. Dai sempre priorità alla sicurezza e mantieni la consapevolezza dell'ambiente circostante mentre maneggi il prodotto. Grazie per la tua attenzione a queste importanti linee guida di sicurezza.

# Instrukcja Bezpieczeństwa dla EXTREME DUTY BORE SOLVENT

## Wprowadzenie

Dziękujemy za wybór Lucas Extreme Duty Bore Solvent & Ultrasonic Gun Cleaner. Produkt ten został zaprojektowany w celu skutecznego czyszczenia i ochrony Twojej broni. Proszę dokładnie przeczytać tę instrukcję bezpieczeństwa, aby zapewnić bezpieczne i efektywne użycie produktu.

## Ogólne Zasady Bezpieczeństwa

- Zawsze używaj produktu w dobrze wentylowanym pomieszczeniu, aby uniknąć wdychania oparów.
- Przechowuj produkt w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt, aby zapobiec przypadkowemu spożyciu lub niewłaściwemu użyciu.
- Nie mieszaj z innymi środkami czyszczącymi lub rozpuszczalnikami, chyba że producent wyraźnie to zaleca.
- Używaj osobistego sprzętu ochronnego, takiego jak rękawice i gogle ochronne, podczas obsługi rozpuszczalnika.
- W przypadku kontaktu ze skórą, dokładnie umyj miejsce mydłem i wodą.
- Jeśli produkt zostanie spożyty lub dostanie się do oczu, natychmiast skontaktuj się z lekarzem.

## Szczególne Środki Ostrożności przy Użyciu

- Upewnij się, że broń jest rozładowana i skierowana w bezpiecznym kierunku przed rozpoczęciem czyszczenia.
- Nie używaj rozpuszczalnika na gorących powierzchniach ani w pobliżu otwartego ognia.
- Unikaj długotrwałego kontaktu ze skórą, aby zapobiec podrażnieniom.
- Nie używaj produktu na powierzchniach, które nie są kompatybilne z środkami czyszczącymi na bazie rozpuszczalników.
- Przechowuj produkt w chłodnym, suchym miejscu, z dala od bezpośredniego światła słonecznego i źródeł ciepła.

## Instrukcje Instalacji i Użycia

### 1. Przygotowanie:

- Zgromadź wszystkie niezbędne materiały: Lucas Extreme Duty Bore Solvent, narzędzia czyszczące, rękawice i gogle ochronne.
- Upewnij się, że twoje miejsce pracy jest czyste i dobrze wentylowane.

### 2. Proces Czeszczenia:

- Delikatnie wstrząśnij butelką przed użyciem, aby zapewnić odpowiednie wymieszanie składników.
- Nałóż rozpuszczalnik bezpośrednio na obszary broni, które wymagają czyszczenia.
- Pozwól, aby rozpuszczalnik wniknął przez kilka minut, aby rozluźnić węgiel i zanieczyszczenia.
- W przypadku czyszczenia ultradźwiękowego, postępuj zgodnie z instrukcjami producenta swojej czyszczarki ultradźwiękowej.
- Po czyszczeniu, usuń broń i pozwól jej wyschnąć lub użyj sprężonego powietrza, aby usunąć nadmiar rozpuszczalnika.
- Nasmaruj broń zgodnie z instrukcjami producenta przed ponownym złożeniem.

### 3. Po Czyszczeniu:

- Utylizuj wszelkie użyte materiały czyszczące zgodnie z lokalnymi przepisami.
- Przechowuj rozpuszczalnik w bezpiecznym miejscu po użyciu, aby zapobiec przypadkowemu narażeniu.

## Instrukcje Utylizacji

- Utylizuj wszelkie nieużywane lub przeterminowane produkty zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji odpadów niebezpiecznych.
- Nie wylewaj rozpuszczalnika do zlewu ani do środowiska.
- Upewnij się, że wszystkie materiały czyszczące używane z rozpuszczalnikiem są odpowiednio utylizowane.

## **Informacje Kontaktowe dla Dalszego Wsparcia**

W przypadku jakichkolwiek zapytań dotyczących bezpieczeństwa produktu lub jego użytkowania, prosimy o zapoznanie się z informacjami kontaktowymi producenta podanymi na opakowaniu produktu.

## **Podsumowanie**

Przestrzegając tych instrukcji bezpieczeństwa, możesz zapewnić bezpieczne i skuteczne użycie Lucas Extreme Duty Bore Solvent & Ultrasonic Gun Cleaner. Zawsze priorytetuj bezpieczeństwo i zachowuj czujność w swoim otoczeniu podczas obsługi produktu. Dziękujemy za uwagę na te ważne zasady bezpieczeństwa.

# Bezpečnostní pokyny pro EXTREME DUTY BORE SOLVENT

## Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali Lucas Extreme Duty Bore Solvent & Ultrasonic Gun Cleaner. Tento produkt je navržen tak, aby efektivně čistil a chránil vaše zbraně. Před použitím prosím pečlivě přečtěte tuto bezpečnostní příručku, abyste zajistili bezpečné a efektivní použití produktu.

## Obecné bezpečnostní pokyny

- Vždy používejte produkt v dobře větrané oblasti, abyste se vyhnuli vdechování výparů.
- Uchovávejte produkt mimo dosah dětí a domácích zvířat, aby se předešlo náhodnému požití nebo zneužití.
- Nemíchejte s jinými čisticími prostředky nebo rozpouštědly, pokud to není uvedeno výrobcem.
- Při manipulaci s rozpouštědlem používejte osobní ochranné prostředky, jako jsou rukavice a ochranné brýle.
- V případě kontaktu s pokožkou důkladně umyjte mýdlem a vodou.
- Pokud dojde k požití produktu nebo kontaktu s očima, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.

## Specifická bezpečnostní opatření pro použití

- Ujistěte se, že je zbraň vybitá a míří na bezpečné místo před čištěním.
- Nepoužívejte rozpouštědlo na horké povrchy nebo v blízkosti otevřeného ohně.
- Vyvarujte se dlouhého kontaktu s pokožkou, abyste předešli podráždění.
- Nepoužívejte produkt na površích, které nejsou kompatibilní s čisticími prostředky na bázi rozpouštědel.
- Skladujte produkt na chladném a suchém místě, mimo přímé sluneční světlo a zdroje tepla.

## Pokyny pro instalaci a používání

### 1. Příprava:

- Shromážděte všechny potřebné materiály: Lucas Extreme Duty Bore Solvent, čisticí nástroje, rukavice a ochranné brýle.
- Ujistěte se, že vaše pracovní místo je čisté a dobře větrané.

### 2. Proces čištění:

- Před použitím jemně protřepejte láhev, abyste zajistili správné promíchání složek.
- Aplikujte rozpouštědlo přímo na oblasti zbraně, které vyžadují čištění.
- Nechte rozpouštědlo působit několik minut, aby uvolnilo uhlík a nečistoty.
- Pro ultrazvukové čištění postupujte podle pokynů výrobce vašeho ultrazvukového čističe.
- Po čištění vyjměte zbraň a nechte ji okapat nebo použijte stlačený vzduch k odstranění přebytečného rozpouštědla.
- Promazávejte zbraň podle pokynů výrobce před opětovným sestavením.

### 3. Po čištění:

- Zlikvidujte jakékoli použité čisticí materiály v souladu s místními předpisy.
- Po použití bezpečně skladujte rozpouštědlo, abyste předešli náhodnému vystavení.

## Pokyny pro likvidaci

- Zlikvidujte jakýkoli nepoužitý nebo prošlý produkt v souladu s místními předpisy o likvidaci nebezpečného odpadu.
- Nepouštějte rozpouštědlo do kanalizace ani do životního prostředí.
- Ujistěte se, že všechny čisticí materiály použité s rozpouštědlem jsou správně zlikvidovány.

## Kontaktní informace pro další podporu

Pro jakékoli dotazy týkající se bezpečnosti produktu nebo jeho použití se prosím odvolejte na kontaktní informace výrobce uvedené na obalu produktu.

## **Závěr**

Dodržováním těchto bezpečnostních pokynů můžete zajistit bezpečné a efektivní použití Lucas Extreme Duty Bore Solvent & Ultrasonic Gun Cleaner. Vždy dávejte přednost bezpečnosti a udržujte si povědomí o svém okolí při manipulaci s produktem. Děkujeme za vaši pozornost k těmto důležitým bezpečnostním pokynům.