

# **CU+2 Kupferentfener - 16 OZ. CU+2 Kupferentfener**

[Reinigung](#) > [chem. Laufreiniger & Fettlöser](#) > [Lösungsmittel für die Laufreinigung](#)

## **Anspruchsvolle Lösungsmittel, die die Reinigung des Laufs erleichtern**

Umweltfreundliche, ammoniakfreie Formel, die schnell wirkt, um alle Spuren von Kupferablagerungen, die durch hochgeschwindigkeitsfähige, ummantelte Geschosse, die häufig bei Jagd- und Wettkampfwaffen verwendet werden, abzubauen und aufzulösen. Enthält einen verbesserten Bindemittel, der wie ein Magnet wirkt, um das gelöste Kupfer anzuziehen, sodass es nicht wieder abgelagert wird und eine vollständige Entfernung ermöglicht. Bei wiederholter Anwendung wird der Lauf konditioniert, um zukünftigen Kupferaufbau zu verhindern, und es wirkt zusätzlich als Rostschutzmittel, um das Metall vor Korrosion zu schützen. Ungiftig, biologisch abbaubar, geruchlos und frei von Erdöl. Sicher in der Anwendung auf Stahl, Edelstahl und beschichteten Läufen.



Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP-VO)



Signalwort: Achtung

### - Gefahrenhinweise

H315 Verursacht Hautreizungen.

H319 Verursacht schwere Augenreizung

[--> Datenblatt Inhalststoffe <--](#)

Umweltverträglich, Ammoniak-free Formel Werke schnell zu Gliederung und auflösen, die alle Spuren von Kupfer Antifouling durch hoch-Geschwindigkeit verursacht, doppelwandigen Kugeln häufig verwendete Jagd und Konkurrenz Waffen. Enthält eine verbesserte Bindemittel, das wirkt wie ein Magnet, das gelöste Kupfer zu gewinnen, die erneut einzahlen und damit vollständige Entfernung dringen. Wiederholte Anwendungsbedingungen die Bohrung zu verhindern, dass künftige Kupfer Anhaftungen, plus arbeiten wie ein Rost präventiv zu schützen und das Metall vor Korrosion zu schützen. Nicht gefährliche Abfälle, frei, biologisch abbaubar, geruchlos, und Petroleum. Safe auf Stahl, Edelstahl und gefüllter Fässer zu verwenden.

[-->Sicherheitsdatenblatt<--](#)

## **Eigenschaften**

- Name: [16 OZ. CU+2 Kupferentferner](#)
- Hersteller: [BORE TECH](#)
- Artikel-Nr.: 509000029
- Herst.-Nr.: BTCU-26016
- Größe: 16 oz
- Menge: 0.47 l
- Versandgewicht: 0.59kg
- Versandhöhe: 240mm
- Versandbreite: 80mm
- Versandlänge: 80mm
- UPC: 667739980043

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für CU+2 Copper Remover Bore Tech 16 oz.
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für CU+2 Copper Remover Bore Tech 16 oz.

## Einführung

Danke, dass du dich für den CU+2 Copper Remover von Bore Tech entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Kupferablagerungen von Feuerwaffen effektiv zu entfernen und dabei Sicherheit und Umweltverantwortung zu gewährleisten. Bitte lese diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um zu verstehen, wie du das Produkt sicher und effektiv verwenden kannst.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende dieses Produkt immer in einem gut belüfteten Bereich.
- Halte es außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Vermeide den Kontakt mit Haut und Augen. Bei Kontakt sofort gründlich mit viel Wasser abspülen.
- Nicht einnehmen. Bei Verschlucken sofort medizinische Hilfe in Anspruch nehmen.
- Lagere das Produkt an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Wärmequellen.
- Befolge die lokalen Vorschriften für die Lagerung und Entsorgung chemischer Produkte.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Anwendung

- Trage persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Handschuhe und Schutzbrille während der Anwendung.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vor der Anwendung des Produkts entladen ist.
- Mische das Produkt nicht mit anderen Reinigungsmitteln oder Chemikalien.
- Vermeide das Sprühen in der Nähe von offenen Flammen oder heißen Oberflächen.
- Wenn du unerwünschte Reaktionen bemerkst, setze die Anwendung sofort ab und suche medizinischen Rat.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vollständig entladen ist.
- Entferne alle Zubehörteile, die den Zugang zum Lauf behindern könnten.

### 2. Anwendung:

- Schüttle die Flasche vor der Verwendung gut.
- Trage eine ausreichende Menge CU+2 Copper Remover mit einem Reinigungsstab oder einem Patches in den Lauf auf.
- Lass das Produkt 1015 Minuten einwirken, um die Kupferablagerungen abzubauen.

### 3. Reinigung:

- Nach der Einwirkzeit benutze ein sauberes Tuch oder eine Bürste, um den Lauf zu schrubben.
- Wiederhole die Anwendung bei Bedarf, bis der Lauf sauber ist.

### 4. Abschließende Schritte:

- Spüle den Lauf mit klarem Wasser aus, um Rückstände zu entfernen.
- Trockne den Lauf gründlich mit einem sauberen Tuch.
- Trage, wenn gewünscht, einen Rostschutz auf, um den Lauf vor Korrosion zu schützen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge ungenutztes Produkt und Reinigungsmaterialien gemäß den lokalen Vorschriften.
- Gieße es nicht in den Abfluss oder entsorge es im normalen Müll.
- Überprüfe die spezifischen Entsorgungsanweisungen auf dem Produktetikett.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen, Produktinformationen oder Bedenken zu diesem Produkt besuche bitte die offizielle Bore TechWebsite oder kontaktiere deinen örtlichen Händler.

Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du die sichere und effektive Verwendung von CU+2 Copper Remover gewährleisten. Danke, dass du Sicherheit und Umweltverantwortung bei der Wartung deiner Feuerwaffen priorisierst.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)