

# RUST VETO - BROWNELLS RUST VETO 4LB

[Reinigung](#) > [Öle & Schmierfette](#) > [Rostschutz](#)

## Kraftvoller Rostschutz macht die Arbeit von Cosmoline~

Als der Hersteller von Cosmoline® das Produkt einstellte, waren wir schockiert, denn wir wissen, dass viele Leute es immer noch für das Beste halten, um Waffen während der Langzeitlagerung vor Rost zu schützen. Glücklicherweise haben wir jetzt einen Ersatz, der genauso gut funktioniert wie das Original. Brownells Rust Veto ist ein weiches, mittel-dunkles Industrie-Gleitmittel mit einer kraftvollen Kombination aus hochraffinierten Mineralölen und Wachsen sowie Korrosions- und Oxidationshemmern, die gelagerte Feuerwaffen jahrelang vor Rost und Korrosion bewahrt und schützt. Die Anwendung und Wirksamkeit von Rust Veto sind dieselben wie bei Cosmoline. Es verflüssigt sich, wenn es auf 140°-170° F. erhitzt wird, sodass du Teile für eine vollständige Durchdringung und Abdeckung von komplizierten Formen und Vertiefungen eintauchen kannst. Geschmolzenes Rust Veto kann auch auf das zu schützende Metall aufgetragen oder gestrichen werden.



## Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS RUST VETO 4LB](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 083000035
- Herst.-Nr.: NONE
- Material: Liquid
- Size: 4 lb
- Versandgewicht: 1.769kg
- Versandhöhe: 147mm
- Versandbreite: 137mm
- Versandlänge: 137mm
- UPC: 050806108813

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- RUST VETO BROWNELLS RUST VETO 4LB Sicherheitsanleitung
- Über uns

# RUST VETO BROWNELLS RUST VETO 4LB

## Sicherheitsanleitung

### Einführung

Danke, dass du dich für Brownells Rust Veto entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um deine Feuerwaffen während der Langzeitlagerung vor Rost und Korrosion zu schützen. Es ist wichtig, diese Sicherheitsanweisungen zu befolgen, um eine sichere Verwendung und die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies und versteh immer das Produktetikett und die Sicherheitsanweisungen vor der Verwendung.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Verwende es in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Dämpfen zu vermeiden.
- Verwende das Produkt nicht auf Lebensmitteln oder Lebensmittelkontaktflächen.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Handschuhe und Schutzbrille, beim Umgang mit dem Produkt.
- Vermeide den Kontakt mit Haut und Augen. Bei Kontakt sofort mit viel Wasser ausspülen und medizinischen Rat einholen, wenn die Reizung anhält.
- Lagere das Produkt an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Wärmequellen.
- Entsorge ungenutztes Produkt und Verpackung gemäß den lokalen Vorschriften.

### Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass die zu behandelnde Oberfläche sauber und trocken ist, bevor du das Produkt aufträgst.
- Wende Rust Veto nicht in der Nähe von offenen Flammen oder hohen Wärmequellen an, da es beim Erhitzen entzündlich ist.
- Halte den Behälter fest verschlossen, wenn er nicht in Gebrauch ist, um Kontamination und Verdampfung zu verhindern.
- Wenn du in einem geschlossenen Raum arbeitest, sorge für eine ausreichende Belüftung, um die Ansammlung schädlicher Dämpfe zu verhindern.
- Bei versehentlichem Verschütten sofort aufräumen und Abfälle gemäß den lokalen Vorschriften entsorgen.

### Anweisungen zur Installation und Verwendung

#### 1. Vorbereitung:

- Reinige die Feuerwaffe oder die Teile gründlich, um alte Fette, Schmutz oder Rost zu entfernen.
- Stelle sicher, dass der Bereich gut belüftet ist.

#### 2. Anwendung:

- Erhitze Rust Veto auf eine Temperatur von 140°170° F (60°77° C), um es zu verflüssigen. Dies kann mit einer Wärmequelle geschehen, aber achte darauf, eine Überhitzung zu vermeiden.
- Tauche die Teile in das verflüssigte Rust Veto für vollständige Durchdringung und Abdeckung.
- Alternativ kannst du einen Pinsel oder einen Tupfer verwenden, um das geschmolzene Rust Veto auf die zu schützenden Metalloberflächen aufzutragen.

#### 3. Abkühlung:

- Lass die behandelten Teile abkühlen und aushärten, um eine schützende Schicht zu bilden.

#### 4. Lagerung:

- Lagere behandelte Feuerwaffen an einem kühlen, trockenen Ort. Überprüfe regelmäßig auf Anzeichen von Rost oder Korrosion.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge ungenutztes Rust Veto und seinen Behälter gemäß den lokalen Umweltvorschriften.
- Gieße es nicht in Abflüsse oder entsorge es im regulären Haushaltsmüll.
- Informiere dich bei den örtlichen Behörden über spezifische Entsorgungsrichtlinien für gefährliche Materialien.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit und Verwendung von Brownells Rust Veto konsultiere bitte die Produktverpackung für Kontaktinformationen oder wende dich an deine lokale Regulierungsbehörde.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien kannst du die sichere Verwendung von Brownells Rust Veto gewährleisten und gleichzeitig deine Feuerwaffen vor Rost und Korrosion schützen. Danke für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit!

# **Über uns**

## **Brownells Österreich**

**Brownells Austria – Top Produkte für Jagd & Sportschützen**

[www.brownells.at](http://www.brownells.at)