

Neutralisierungssatz für OXYNATE® 7 & 84 Brüniersalze - Tropfflasche, 1 oz

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Metallbearbeitung und Färben](#) > [Brünieren](#) > [Entsorgungssets für Brüniersalze](#)

Macht Bluing Salze sicher für die Abwasserentsorgung

Mit diesem Kit und zwei lokal erhältlichen Chemikalien ist es möglich, die Brownells Oxynate Nr. 7 und Oxynate Nr. 84 Bluing Salts zu neutralisieren und sie sicher für die Entsorgung im Abwasser zu machen. Im Kit enthalten sind ein 50-Pfund-Sack trockene Sulfaminsäure; 100 pH-Farbsteststreifen (0-14); 100 Teststreifen für Kaliumiodid-Stärke; eine Tropfflasche zur Abgabe von 31° Salzsäure; und die Neutralisierungsanweisungen von Brownells. Die einzigen zusätzlichen benötigten Chemikalien sind reines Haushaltslauge, das lokal gekauft werden kann, und 31° Salzsäure (auch bekannt als 18° Baumé Muriatic Acid), die lokal oder bei Brownells erworben werden kann. Hinweis: Erfordert zusätzliche Gebühren für gefährliche Materialien.



Eigenschaften

- Name: [Tropfflasche, 1 oz](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 084173002
- Herst.-Nr.:
- Menge: 0.03 l
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 20mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 124mm
- UPC: 050806031357

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das BROWNELLS NEUTRALIZING KIT FÜR OXYNATE® 7 & 84 BLUING SALTS](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für das BROWNELLS NEUTRALIZING KIT FÜR OXYNATE® 7 & 84 BLUING SALTS

Einleitung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für das BROWNELLS NEUTRALIZING KIT FÜR OXYNATE® 7 & 84 BLUING SALTS. Dieses Produkt ist dazu gedacht, die oben genannten Bluing Salts sicher zu neutralisieren, bevor sie entsorgt werden. Bitte befolge die folgenden Sicherheitshinweise, um eine sichere Handhabung und Verwendung des Kits zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du alle Anweisungen sorgfältig durchliest, bevor du das Produkt verwendest.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Trage bei der Verwendung geeignete persönliche Schutzausrüstung, einschließlich Handschuhe und Schutzbrille.
- Lagere das Produkt an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Wärmequellen.
- Überprüfe regelmäßig das Haltbarkeitsdatum und die Integrität der Verpackung.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende nur die im Kit enthaltenen Chemikalien und die zusätzlich benötigten Chemikalien (reine Haushaltslauge und 31° Salzsäure).
- Mische niemals Chemikalien ohne die spezifischen Anweisungen zu befolgen.
- Achte darauf, dass du in einem gut belüfteten Bereich arbeitest, um das Einatmen von Dämpfen zu vermeiden.
- Bei Kontakt mit Haut oder Augen sofort mit viel Wasser spülen und gegebenenfalls einen Arzt aufsuchen.
- Bei Verschütten von Chemikalien sofort die entsprechenden Notfallmaßnahmen ergreifen.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. **Vorbereitung:** Stelle sicher, dass du alle benötigten Materialien und Chemikalien bereit hast.
2. **Neutralisation:**
 - Fülle die Tropfflasche mit 31° Salzsäure.
 - Verwende die 50PfundSack trockene Sulfaminsäure gemäß den Anweisungen im Kit.
 - Füge die Chemikalien langsam und vorsichtig zusammen, um gefährliche Reaktionen zu vermeiden.
3. **pHTest:** Nutze die pHFarbteststreifen, um den pHWert der Lösung zu überprüfen und sicherzustellen, dass sie neutralisiert ist.
4. **Anwendung:** Befolge die spezifischen Anweisungen für die Neutralisation der Bluing Salts, wie im Kit beschrieben.
5. **Nachbereitung:** Entsorge alle Materialien gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die neutralisierte Lösung gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Chemikalien.
- Überprüfe die lokalen Gesetze bezüglich der Entsorgung von gefährlichen Materialien.
- Halte dich an alle spezifischen Anweisungen im Kit zur sicheren Entsorgung.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu Sicherheit und Verwendung des BROWNELLS NEUTRALIZING KIT FÜR OXYNATE® 7 & 84 BLUING SALTS konsultiere bitte die Verpackung oder die Website von BROWNELLS.

Bitte beachte, dass die Sicherheit bei der Verwendung von Chemikalien oberste Priorität hat. Indem du diese Richtlinien befolgst, trägst du dazu bei, Risiken zu minimieren und eine sichere Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de