

Neutralisierungssatz für OXYNATE® 7 & 84 Brüniersalze - pH-Farbteststreifen, 0-14, 100 Stück

[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-Farbteststreifen (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: [pH-Farbteststreifen, 0-14, 100 Stück](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 082073001
- Herst.-Nr.: EM95903
- Versandgewicht: 0.027kg
- Versandhöhe: 10mm
- Versandbreite: 53mm
- Versandlänge: 79mm
- UPC: 050806014084

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

Einführung

Willkommen zum BROWNELLS Neutralizing Kit für Oxynate® 7 & 84 Bluing Salts. Dieses Kit ermöglicht es dir, die genannten Bluing Salts sicher zu neutralisieren und umweltgerecht zu entsorgen. Bitte lies die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du das Produkt an einem gut belüfteten Ort verwendest.
- Halte das Kit und alle Chemikalien außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwende persönliche Schutzausrüstung, einschließlich Handschuhe und Schutzbrille, während du mit Chemikalien arbeitest.
- Informiere dich über die spezifischen Gefahren der verwendeten Chemikalien.
- Bei Kontakt mit den Chemikalien, spüle die betroffenen Stellen sofort mit viel Wasser und suche bei Bedarf medizinische Hilfe.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Anwendung

- Verwende nur die im Kit enthaltenen Chemikalien und die empfohlenen zusätzlichen Chemikalien (reine Haushaltslauge und 31° Salzsäure).
- Mische die Chemikalien niemals in geschlossenen Behältern.
- Arbeite immer in einer gut belüfteten Umgebung, um Dämpfe zu vermeiden.
- Vermeide den Kontakt der Chemikalien mit Haut, Augen und Kleidung.
- Bei versehentlichem Kontakt mit den Chemikalien, wasche die betroffenen Stellen sofort gründlich mit Wasser.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass du alle erforderlichen Materialien, einschließlich des Neutralizing Kits und der zusätzlichen Chemikalien, bereit hast.
- Trage persönliche Schutzausrüstung (Handschuhe, Schutzbrille).

2. Neutralisation:

- Mische die Chemikalien gemäß den Anweisungen im Kit.
- Verwende die pHFarbteststreifen, um den pHWert der Lösung zu überprüfen.
- Füge bei Bedarf mehr Haushaltslauge oder Salzsäure hinzu, um den gewünschten pHWert zu erreichen.

3. Entsorgung:

- Entsorge die neutralisierte Lösung gemäß den lokalen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stelle sicher, dass alle Chemikalienreste sicher verpackt sind, bevor du sie entsorgst.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle nicht verwendeten Chemikalien gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Halte dich an die Anweisungen zur Entsorgung im Handbuch und kontaktiere bei Unsicherheiten die zuständigen Behörden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Unterstützung wende dich bitte an den Kundenservice von BROWNELLS. Alle Produkte sollten über die angegebenen Kontaktstellen in der EU erreichbar sein.

Bitte beachte, dass diese Sicherheitshinweise dazu dienen, die sichere Verwendung des BROWNELLS Neutralizing Kits zu gewährleisten. Halte dich an alle Anweisungen, um Risiken zu minimieren und eine sichere Handhabung zu garantieren.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de