

# FIBERGLASS TANK - BROWNEllS FIBERGLASS TANK, 2 PACK

[Büchsenmacher Tools & Zubehör](#) > [Metallbearbeitung und Färben](#) > [Brünieren](#) > [Fiberglass Wanne](#)

## Ideal für Rostentferner, Säuren, Wasserverdrängendes Öl

Robuste, geformte, starre Fiberglasbehälter sind die perfekten Container für Rostentferner, Tauchöl, Beschichtungsäuren, Spülräder, Beschichtungslösungen (unter Verwendung eines Eintauchheizers) und nahezu jede andere Chemikalie, die du in der Waffenschmiede verwenden könntest. Die korrosionsbeständige Polyester-Formel, die wir für die Herstellung dieser Tanks verwenden, bietet den höchsten chemischen Widerstand - tatsächlich so widerstandsfähig, dass sie als inert gegenüber den meisten Substanzen gilt! Robuste, hochwertige Verarbeitung mit den besten Materialien. Hat umgerollte Kanten für zusätzliche Stabilität und sorgt für einen angenehmen Griff zum einfachen Tragen. Der flache Boden steht stabil. Fiberglas bricht, reißt, schmilzt, verformt sich, wackelt, reagiert oder blutet nicht. Glatte, hochsichtbare, cremefarbene Innenfläche. Temperaturbeständig bis etwa 300° F, aber nicht über einer direkten Wärmequelle verwenden; nur Eintauchheizer benutzen.



## Eigenschaften

- Name: [BROWNEllS FIBERGLASS TANK, 2 PACK](#)
- Hersteller: [BROWNEllS](#)
- Artikel-Nr.: 082064002
- Herst.-Nr.:
- Versandgewicht: 2.767kg
- UPC: 050806014039

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den FIBERGLASS TANK BROWNELLS FIBERGLASS TANK 2 PACK
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den FIBERGLASS TANK BROWNELLS FIBERGLASS TANK 2 PACK

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des FIBERGLASS TANK BROWNELLS FIBERGLASS TANK 2 PACK. Dieser robuste Fiberglasbehälter ist ideal für die Verwendung mit verschiedenen Chemikalien in der Waffenschmiede. Um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv nutzen kannst, befolge bitte die folgenden Sicherheitshinweise.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achte darauf, dass der Behälter nur für die vorgesehenen Chemikalien verwendet wird.
- Halte den Behälter außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Überprüfe den Behälter regelmäßig auf Risse oder Beschädigungen.
- Verwende den Behälter nicht über einer direkten Wärmequelle.
- Stelle sicher, dass der Behälter auf einer stabilen, ebenen Fläche steht.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Handschuhe und Schutzbrille, wenn du mit Chemikalien arbeitest.
- Verwende den Behälter nicht für die langfristige Lagerung von Chemikalien.
- Vermeide den Kontakt mit Chemikalien, die nicht für den Einsatz in Fiberglasbehältern geeignet sind.
- Achte darauf, dass der Behälter beim Transport sicher gehalten wird, um ein Umkippen zu verhindern.
- Verwende nur Eintauchheizer, die für die Verwendung in Fiberglasbehältern geeignet sind.

## Anweisungen zur Installation und Benutzung

### 1. Vorbereitung des Behälters:

- Überprüfe den Behälter auf Risse oder Beschädigungen, bevor du ihn verwendest.
- Stelle sicher, dass der Behälter sauber und trocken ist.

### 2. Befüllen des Behälters:

- Fülle den Behälter vorsichtig mit der gewünschten Chemikalie.
- Achte darauf, dass du die empfohlenen Füllmengen nicht überschreitest.

### 3. Verwendung des Eintauchheizers:

- Stelle sicher, dass der Eintauchheizer für die Verwendung in Fiberglasbehältern geeignet ist.
- Platziere den Eintauchheizer gemäß den Herstelleranweisungen.

### 4. Nach der Benutzung:

- Leere den Behälter vollständig und reinige ihn gründlich, um Rückstände zu vermeiden.
- Lagere den Behälter an einem kühlen, trockenen Ort.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge leere Chemikalienbehälter gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Reinige den Behälter gründlich, bevor du ihn entsorgst.

- Stelle sicher, dass alle Chemikalienreste entfernt sind, um Umweltschäden zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit des Produkts, wende dich bitte an den entsprechenden Ansprechpartner in deinem Land. Achte darauf, dass du alle relevanten Informationen über das Produkt zur Hand hast, um eine schnelle und effiziente Unterstützung zu erhalten.

## **Schlussfolgerung**

Die Sicherheit bei der Verwendung des FIBERGLASS TANK BROWNELLS FIBERGLASS TANK 2 PACK ist von größter Bedeutung. Indem du die oben genannten Richtlinien und Anweisungen befolgst, kannst du sicherstellen, dass du das Produkt sicher und effektiv nutzen kannst. Bei Fragen oder Bedenken zu Sicherheit und Gebrauch des Produkts zögere nicht, die entsprechenden Informationen einzuholen.

# Über uns

## Brownells Schweiz

**Brownells Schweiz » Einer der grössten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherzubehör & Schiesssportzubehör**

**Unternehmensangaben:**

Brownells Switzerland SAGL  
Via al Motto 4  
6596 Gordola  
Schweiz

**Geschäftsführer:** Fabio Pura

**Postanschrift:**

Postfach 91  
6598 Tenero  
Schweiz

**Kontakt:**

E-Mail: service@brownells.ch  
Web: [www.brownells.ch](http://www.brownells.ch)  
Telefon: +41 917 309 915

**Bankverbindung:**

Banca Raiffeisen Piano di Magadino  
IBAN: CH83 8080 8006 0502 2568 5  
BIC: RAIFCH22

**Firmenkennzeichnungen:**

UID: CH-509.4.007.912-1  
MWST-Nr.: CHE-110.603.904  
EHRA-ID: 742437

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