

# Pump-Sprühflasche mit Düse

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Metallbearbeitung und Färben](#) > [Brünieren](#) > [Pumpzerstäuberflaschen](#)

## Sofortige visuelle Überprüfung des Inhalts

PVC-Plastikflasche, unempfindlich gegenüber vielen Lösungsmitteln, Ölen und Reinigern. Sofortige, visuelle Überprüfung des Inhalts; Düse lässt sich für feinen Sprühnebel oder kontinuierlichen Strahl einstellen. Einige Lösungsmittel können schädlich sein. Vor dem Befüllen testen.



## Eigenschaften

- Name: [Pump-Sprühflasche mit Düse](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 084012000
- Herst.-Nr.:
- Menge: 0.473 l
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 267mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 61mm
- UPC: 050806022317

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die BROWNEllS Pump Spray Bottle
- Über uns

# Sicherheitshinweise für die BROWNELLS Pump Spray Bottle

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der BROWNELLS Pump Spray Bottle. Diese Flasche ist ideal für verschiedene Anwendungen dank ihrer robusten PVCPlastikstruktur. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass die Flasche nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halte die Flasche außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwende die Flasche nicht mit schädlichen oder nicht empfohlenen Chemikalien.
- Überprüfe die Flasche regelmäßig auf Beschädigungen oder Undichtigkeiten.
- Bei Fragen oder Unsicherheiten wende dich an den Hersteller oder einen Fachmann.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Chemikalien:** Einige Lösungsmittel können schädlich sein. Teste die Verträglichkeit der Chemikalien mit der Flasche, bevor du sie befüllst.
- **Düse:** Stelle die Düse nur bei leerer Flasche ein, um eine versehentliche Sprühnebelbildung zu vermeiden.
- **Luftdruck:** Vermeide übermäßigen Druck in der Flasche, da dies zu Leckagen führen kann.
- **Reinigung:** Verwende milde Reinigungsmittel für die Reinigung der Flasche. Vermeide aggressive Chemikalien, die das Material beschädigen könnten.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Flasche sauber und trocken ist, bevor du sie befüllst.
- Überprüfe die Düse auf Funktionalität. Stelle sie auf den gewünschten Sprühmodus ein.

### 2. Befüllen:

- Fülle die Flasche vorsichtig mit der gewünschten Flüssigkeit. Achte darauf, die maximale Füllmenge von 16 fl. oz. (473 ml) nicht zu überschreiten.
- Verschließe die Flasche fest, nachdem du sie befüllt hast.

### 3. Verwendung:

- Halte die Flasche aufrecht, um einen gleichmäßigen Sprühnebel oder kontinuierlichen Strahl zu erzeugen.
- Bei Verwendung von Chemikalien, die Dämpfe abgeben, arbeite in einem gut belüfteten Bereich.

### 4. Nach der Verwendung:

- Entleere die Flasche nach der Verwendung und reinige sie gründlich, um Rückstände zu vermeiden.
- Lagere die Flasche an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Wärmequellen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge die leere Flasche gemäß den örtlichen Vorschriften für Kunststoffabfälle.
- Stelle sicher, dass keine gefährlichen Chemikalien in die Umwelt gelangen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Falls du Fragen hast oder Unterstützung benötigst, wende dich bitte an den Hersteller oder besuche die offizielle Webseite von BROWNELLS für weitere Informationen.

Bitte beachte, dass die Sicherheit deines Produkts von der richtigen Verwendung abhängt. Halte dich an diese Anweisungen, um eine sichere und effektive Anwendung der BROWNELLS Pump Spray Bottle zu gewährleisten.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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