

# Brass Cleaning Media - Treated Corn Cob Media 4.5 lbs. In reuseable plastic container

[Wiederladen](#) > [Hülsenreinigung](#) > [Hülsentumbler & Zubehör](#)

Walnüsse reinigen besser als Mais. Mais poliert besser als Walnüsse. Das behandelte Material hat bereits eine Messingpolitur hinzugefügt.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Eigenschaften

- Name: [Treated Corn Cob Media 4.5 lbs. In reuseable plastic container](#)
- Hersteller: [Frankford Arsenal](#)
- Artikel-Nr.: EU1000297
- Herst.-Nr.: 194524
- Versandgewicht: 2.11kg
- Versandhöhe: 142mm
- Versandbreite: 251mm
- Versandlänge: 124mm
- UPC: 661120448310

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für Frankford Arsenal Brass Cleaning Media](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für Frankford Arsenal Brass Cleaning Media

## Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für das Frankford Arsenal Brass Cleaning Media, behandelt mit Corn Cob Media. Dieses Produkt ist für die Reinigung von Hülsen und anderen metallischen Oberflächen konzipiert. Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Lagern Sie das Produkt an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direktem Sonnenlicht und Feuchtigkeit.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Bei der Verwendung von Reinigungsmedien sollten Sie immer geeignete Schutzausrüstung tragen, wie Handschuhe und Schutzbrille.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Vermeiden Sie den Kontakt des Reinigungsmediums mit der Haut. Bei Hautkontakt gründlich mit Wasser und Seife abwaschen.
- Atmen Sie den Staub des Reinigungsmediums nicht ein. Verwenden Sie bei Bedarf eine Atemschutzmaske.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt nicht in die Augen gelangt. Bei Augenkontakt sofort mit klarem Wasser ausspülen und einen Arzt aufsuchen.
- Entsorgen Sie das Reinigungsmedium nicht in der Toilette oder im Abfluss. Folgen Sie den örtlichen Vorschriften zur Entsorgung von Reinigungsprodukten.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass der Hülsentumbler sauber und trocken ist, bevor Sie das Reinigungsmedium hinzufügen.
2. **Hinzugefügt:** Fügen Sie eine angemessene Menge von 4.5 lbs Corn Cob Media in den Hülsentumbler hinzu.
3. **Beladen:** Legen Sie die zu reinigenden Hülsen in den Tumbler. Achten Sie darauf, die maximale Kapazität nicht zu überschreiten.
4. **Betrieb:** Schalten Sie den Hülsentumbler ein und lassen Sie ihn gemäß den Herstelleranweisungen laufen. Überwachen Sie den Prozess regelmäßig.
5. **Nach der Reinigung:** Nach Beendigung des Reinigungsprozesses, entleeren Sie den Tumbler und entfernen Sie die Hülsen. Lagern Sie das Reinigungsmedium in einem wiederverwendbaren Behälter.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das gebrauchte Reinigungsmedium gemäß den lokalen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt vollständig aus dem Behälter entfernt wird, bevor Sie den Behälter recyceln oder entsorgen.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zu diesem Produkt, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Achten Sie darauf, die spezifischen Kontaktdaten zu verwenden, die auf der Verpackung oder der Website des Herstellers angegeben sind.

Bitte beachten Sie, dass es wichtig ist, alle Sicherheitsrichtlinien zu befolgen, um eine sichere und effektive Nutzung des Frankford Arsenal Brass Cleaning Media zu gewährleisten. Achten Sie darauf, regelmäßig auf Rückrufinformationen zu prüfen und unsichere Produkte den zuständigen Behörden zu melden.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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