

# J-B® NON-EMBEDDING BORE CLEANING COMPOUND - BROWNELLS 2 OZ. J-B BORE CLEANING COMPOUND 12/PACK

[Pulizia Armi](#) > [Solventi e sgrassanti](#) > [Pasta per pulizia](#)

**Taglia attraverso le più difficili incrostazioni di giacca di proiettile e polvere**

**- Formula in pasta che non si sfalda - Azione abrasiva attutita lascia i cilindri scintillanti - Non "mangia" le finiture del legno**

La formula originale, collaudata nel tempo, sviluppata da Jim Brobst e prodotta sotto licenza esclusiva. J-B è stato in grado di rimuovere residui di polvere bruciata e incrostati e incrostazioni di giacca di rame dai cilindri delle armi sin dagli anni '60, senza danneggiare nemmeno un millimetro di rigatura. Oggi, J-B dimostra ancora una volta di essere un campione grazie alla sua capacità di pulire facilmente i cilindri più sporchi e incrostati di molibdeno. Una combinazione unica di ingredienti e un processo di miscelazione multi-step senza pari conferiscono a J-B le sue caratteristiche speciali. Lavorano insieme per attutire l'azione abrasiva; la pasta morbida si liquefa mentre la usi, quindi si rimuove facilmente dal cilindro. La caratteristica non-impattante significa che non rimane residuo abrasivo che potrebbe continuare a "tagliare" dopo aver terminato la pulizia. J-B è stato un favorito sui banchi dei gunsmith per anni, come una cura "magica" per le armi dei clienti che "...semplicemente non sparano più". Questi professionisti sanno che una buona pulizia con J-B spesso ripristina la precisione. I tiratori di match e di varmint sparano molte munizioni, molte delle quali utilizzando proiettili rivestiti di molibdeno. Le grandi quantità di incrostazioni di rame e il molibdeno bruciato possono creare un incubo di pulizia; J-B risolve rapidamente il problema. Usa J-B con il Lewis Lead Remover per rimuovere l'ultima traccia di piombo dai cilindri delle pistole. I fucili a pompa combinano piombo, polvere e incrostazioni di plastica, compromettendo notevolmente i modelli di tiro; J-B pulisce tutto rapidamente e facilmente. Ecco cosa hanno detto alcuni dei nomi più rispettati dell'industria del tiro riguardo a J-B. Jim Carmichel, scrittore di armi e tiratore dedicato, ha affermato: "Ho usato J-B per anni e lo utilizzo regolarmente anche sulle mie migliori carabine da benchrest. Quando nessun altro detergente per cilindri riesce a svolgere il lavoro, J-B ci riesce." Il compianto Warren Page, leggenda del benchrest, ha lodato J-B quando è stato presentato per la prima volta al pubblico di tiratori. Ha detto: "J-B è una pasta oleosa abrasiva ultra delicata, più fine del rosso dei gioiellieri, che noi nel settore della precisione delle carabine, qualche anno fa, abbiamo scoperto fosse la risposta ai problemi di incrostazioni metalliche e gravi incrostazioni di polvere che i solventi o non toccano, o rimuovono solo con molto lavoro." E, "... è stato rapidamente scoperto che un abrasivo così estremamente fine, usato con discrezione, avrebbe rimosso residui di polvere incrostati e lievi striature metalliche senza rovinare il cilindro."



## Caratteristiche

- Nome: BROWNELLS 2 OZ. J-B BORE CLEANING COMPOUND 12/PACK
- Produttore: BROWNELLS
- N. prodotto: 083065012
- N. fab.:
- Dimensioni: 12-2 oz
- Peso della spedizione: 1.27kg
- Altezza di spedizione: 170mm
- Larghezza di spedizione: 185mm
- Lunghezza di spedizione: 251mm
- UPC: 050806021549

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Compounds di Pulizia per Bore JB® NonEmbedding](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Compounds di Pulizia per Bore JB® NonEmbedding

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Compounds di Pulizia per Bore JB® NonEmbedding. Questo prodotto è progettato per pulire efficacemente i cilindri delle armi e migliorare le prestazioni di tiro. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Conservare sempre il prodotto fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto come descritto nelle istruzioni.
- Evitare il contatto con occhi e pelle. In caso di contatto, sciacquare abbondantemente con acqua.
- Non ingerire il prodotto. In caso di ingestione, cercare immediatamente assistenza medica.
- Assicurarsi di avere una ventilazione adeguata quando si utilizza il prodotto, specialmente in spazi chiusi.
- Smaltire il prodotto e il suo imballaggio in modo responsabile, seguendo le normative locali.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare guanti protettivi e occhiali durante la manipolazione del composto per prevenire irritazioni della pelle e degli occhi.
- Non mescolare con altri agenti di pulizia o sostanze chimiche, poiché ciò potrebbe causare reazioni dannose.
- Utilizzare in un'area ben ventilata per ridurre al minimo l'inalazione di fumi.
- Evitare l'esposizione prolungata al composto. Lavarsi le mani accuratamente dopo l'uso.
- Se si verificano reazioni avverse, interrompere l'uso e consultare un professionista medico.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogliere tutti i materiali necessari, inclusi il Compounds di Pulizia per Bore JB®, la canna di pulizia, le patch e l'equipaggiamento protettivo (guanti e occhiali).
- Assicurarsi che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.

### 2. Applicazione del Composto:

- Applicare una piccola quantità di Compounds di Pulizia per Bore JB® su una patch di pulizia o direttamente nel bore.
- Inserire la canna di pulizia con la patch nel bore, assicurandosi che sia correttamente posizionata.

### 3. Processo di Pulizia:

- Spingere la canna di pulizia attraverso il bore dalla camera al muso e poi di nuovo.
- Ripetere il processo diverse volte per consentire al composto di agire efficacemente sulle incrostazioni.

### 4. Rimozione dei Residui:

- Dopo la pulizia, utilizzare una patch asciutta per rimuovere eventuali residui di composto dal bore.
- Ispezionare il bore per verificarne la pulizia. Se necessario, ripetere il processo di pulizia.

### 5. Passaggi Finali:

- Una volta soddisfatti della pulizia del bore, applicare un leggero strato di olio per proteggere contro la corrosione.
- Conservare il Compounds di Pulizia per Bore JB® in un luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e luce diretta.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire qualsiasi Compounds di Pulizia per Bore JB® inutilizzato o scaduto in conformità con le normative locali sui rifiuti pericolosi.
- Non versare il prodotto nello scarico o smaltirlo nei rifiuti domestici normali.
- Assicurarsi che anche l'imballaggio venga smaltito in modo responsabile, riciclando dove possibile.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante l'uso dei Compounds di Pulizia per Bore JB® o per segnalare eventuali preoccupazioni, si prega di contattare il produttore o il distributore locale. Assicurarsi di avere a disposizione i dettagli del prodotto per una risposta più efficiente.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza di pulizia sicura ed efficace con il Compounds di Pulizia per Bore JB®. Grazie per la vostra attenzione a queste linee guida.

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

### Sede Legale

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### Sede Operativa

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

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