

BREAK-FREE CLP - BREAK FREE 0.68 OZ. SQUEEZE BOTTLE CLP

[Pulizia Armi](#) > [Oli e lubrificanti](#) > [Lubrificanti e oli protettivi](#)

Eccellente, Tutto-In-Uno, Pulitore & Lubrificante

Break Free® CLP® è la soluzione standard d'oro che richiede solo un passaggio per pulire, lubrificare e proteggere la tua arma da fuoco. Più di un semplice lubrificante superiore, CLP pulisce i residui di sparo e altri contaminanti dalla canna, dalle parti in movimento e dall'esterno delle armi, riducendo al contempo l'attrito e proteggendo dalla corrosione. La formula CLP non si deteriora sotto alte temperature o pressione estrema. CLP è realizzato con oli sintetici e esteri di altissima qualità, inibitori della corrosione e additivi antiusura. Break Free CLP è la formula ideale tutto-in-uno per servire e preservare la tua arma da fuoco. **PULISCE:** Break Free CLP ha un'azione di pulizia speciale che scioglie sporco e corrosione che possono danneggiare il metallo. La formula penetrante speciale sposta la sabbia intrappolata e libera meccanismi appiccicosi, arrugginiti o corrosi. **LUBRIFICA:** Break Free CLP ha qualità lubrificanti superiori che mantengono le parti in movimento senza intoppi. La formula proprietaria di CLP contiene più ingredienti per migliorare la resistenza del film di confine che riduce l'attrito, ritarda l'usura e ferma l'accumulo di materia estranea. **PRESERVA:** Break Free CLP fornisce un rivestimento protettivo di lunga durata che protegge tutti i metalli dalla ruggine e dalla corrosione. Sviluppato originariamente per l'esercito degli Stati Uniti e dimostrato nelle condizioni più estreme del mondo, Break Free® CLP® è la formula standard d'oro per la soluzione di lubrificazione e protezione in UN SOLO PASSAGGIO. Più di un semplice lubrificante superiore, CLP pulisce effettivamente i residui di sparo e altri contaminanti dalla canna, dalle parti in movimento e dall'esterno delle armi, riducendo al contempo l'attrito e proteggendo dalla corrosione. Funziona a temperature che vanno da -65 F a +475 F, e dopo immersione in acqua salata. Riduce l'usura metallo-su-metallo proteggendo le superfici trattate con un avanzato film di confine. Non si deteriora sotto alte temperature e pressione estrema - altri marchi possono contenere materiali a base di cera che si degraderanno e si solidificheranno in un residuo appiccicoso. Protegge i metalli con speciali inibitori della ruggine.



Caratteristiche

- Nome: [BREAK FREE 0.68 OZ. SQUEEZE BOTTLE CLP](#)
- Produttore: [BREAK FREE](#)
- N. prodotto: 102100023
- N. fab.: 1009221
- Dimensioni: 2/3 oz
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 79mm
- Larghezza di spedizione: 18mm
- Lunghezza di spedizione: 18mm
- UPC: 088592001018

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni per la Sicurezza del Prodotto](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni per la Sicurezza del Prodotto

Introduzione

Benvenuto nel manuale di sicurezza per Break Free® CLP®. Questo prodotto è progettato per pulire, lubrificare e proteggere la tua arma da fuoco. È importante seguire queste istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Conserva il prodotto in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Indossa guanti protettivi durante l'applicazione per evitare il contatto diretto con la pelle.
- In caso di contatto con gli occhi o la pelle, sciacqua immediatamente con acqua abbondante e consulta un medico se necessario.
- Non ingerire il prodotto. In caso di ingestione, contattare immediatamente un medico o un centro antiveleni.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il prodotto in spazi chiusi o non ventilati. Assicurati di lavorare in un'area ben ventilata.
- Evita di spruzzare il prodotto su superfici infiammabili o vicino a fiamme libere.
- Non mescolare Break Free CLP con altri prodotti chimici o solventi.
- Non utilizzare il prodotto su armi da fuoco che non sono state scaricate e controllate per la sicurezza.
- Segui sempre le istruzioni per l'uso riportate sull'etichetta del prodotto.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica e in sicurezza prima di iniziare.
2. **Applicazione:**
 - Agita bene il flacone prima dell'uso.
 - Applica una piccola quantità di Break Free CLP sulla superficie desiderata.
 - Utilizza un panno pulito o una spazzola per distribuire uniformemente il prodotto.
3. **Pulizia:** Dopo l'applicazione, lascia agire il prodotto per alcuni minuti per consentire una pulizia efficace.
4. **Rimozione:** Rimuovi eventuali residui in eccesso con un panno pulito.
5. **Conservazione:** Riponi il flacone in posizione verticale e chiudi bene il tappo dopo l'uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il prodotto nell'ambiente o negli scarichi.
- Smaltisci il prodotto e il contenitore vuoto in conformità con le normative locali per i rifiuti pericolosi.
- Controlla le linee guida locali per lo smaltimento di prodotti chimici e segui le istruzioni fornite.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, contattare il punto di contatto designato nell'Unione Europea.

Ricorda di controllare periodicamente eventuali avvisi di richiamo o aggiornamenti sulla sicurezza attraverso piattaforme ufficiali come il sistema Safety Gate dell'Unione Europea. La sicurezza è una responsabilità condivisa e il tuo contributo è importante.

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 Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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