

MARVELUX® FLUSSANTE PER FUSIONE DI PROIETTILI - MARVELUX® Flussante per colata di proiettili 16OZ

[Utensili per armieri](#) > [Utensili e strumenti per armaiolo](#) > [Paste per saldatura](#)

Flusso Inodore e Senza Fumi

MARVELUX® BULLET CASTING FLUX Il MARVELUX® Bullet Casting Flux di Brownells è una scelta di prim'ordine per i professionisti e gli appassionati della fusione di proiettili, riducendo efficacemente la formazione di scorie e migliorando la fluidità delle leghe di proiettile. Introdotto nel 1971, MARVELUX® è stato un flusso di fiducia nella comunità della fusione di proiettili. La sua natura non corrosiva garantisce che le attrezzature in ferro e acciaio rimangano libere dalla ruggine e non produce fumi che possono causare corrosione, a differenza dei flussi a base di sal-ammoniaca. L'uso regolare di MARVELUX® mantiene i forni di fusione puliti e privi di ruggine. Inoltre, è non fumoso, senza fiamma e inodore, offrendo un'esperienza di fusione più sicura e piacevole. MARVELUX® è superiore ai flussi tradizionali come cera d'api, sego, paraffina e resina, poiché non emette odori sgradevoli durante l'uso. Caratteristiche principali: Non corrosivo: Sicuro per ferro e acciaio, previene la formazione di ruggine. Senza fumi: Non emette fumi corrosivi, garantendo un ambiente di fusione più sicuro. Riduce la formazione di scorie: Migliora la fluidità delle leghe di proiettile per una migliore riempimento. Facile da usare: Non fumoso, senza fiamma e inodore, migliorando l'esperienza di fusione. Specifiche: Dimensioni disponibili: ½ lb. (8oz / 226g), 1 lb. (16oz / 453g) e 4 lb. (64oz / 1.8kg) barattoli. Applicazione: Adatto per qualsiasi fusione di leghe di piombo destinata alla fusione di proiettili o alla formatura dei nuclei. Integrare il MARVELUX® Bullet Casting Flux di Brownells nel tuo processo di fusione di proiettili garantisce fusioni più pulite e proiettili di qualità superiore, rendendolo un componente essenziale per ottenere risultati ottimali nella fusione.



Caratteristiche

- Nome: [MARVELUX® Flussante per colata di proiettili 16OZ](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 083030100
- N. fab.: NONE
- Colore: Yellow
- Container Size: 16 oz
- Peso: 1 lb
- Peso della spedizione: 0.499kg
- Altezza di spedizione: 94mm
- Larghezza di spedizione: 91mm
- Lunghezza di spedizione: 91mm
- UPC: 050806104716

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per MARVELUX® Bullet Casting Flux](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per MARVELUX® Bullet Casting Flux

Introduzione

Benvenuto nella guida alle istruzioni di sicurezza per il MARVELUX® Bullet Casting Flux di Brownells. Questo prodotto è progettato per migliorare l'efficienza e la sicurezza nella fusione di proiettili. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in un'area ben ventilata per evitare l'accumulo di fumi.
- Indossa sempre dispositivi di protezione individuale, come guanti e occhiali protettivi, durante l'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Non utilizzare il prodotto in presenza di fiamme libere o fonti di calore intenso.
- Segui le istruzioni del produttore per la conservazione e l'uso del prodotto.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Non corrosivo:** MARVELUX® è progettato per essere sicuro per l'uso su attrezzature in ferro e acciaio.
- **Senza fumi:** Non emette fumi tossici, ma è comunque consigliato utilizzare in un'area ventilata.
- **Riduzione della formazione di scorie:** Assicurati di seguire le istruzioni per un corretto utilizzo per massimizzare l'efficacia del prodotto.
- **Facile da usare:** Non fumoso e inodore, ma è importante non superare le temperature raccomandate durante l'uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e ben ventilata.
- Indossa guanti protettivi e occhiali di sicurezza.

2. Utilizzo:

- Aggiungi la quantità raccomandata di MARVELUX® Bullet Casting Flux al tuo forno di fusione.
- Accendi il forno e porta la lega di piombo alla temperatura desiderata.
- Mescola il flux nella lega per garantire una distribuzione uniforme.
- Segui le istruzioni specifiche per il tuo forno di fusione riguardo a temperature e tempi di utilizzo.

3. Pulizia:

- Dopo l'uso, lascia raffreddare il forno e pulisci eventuali residui di flux.
- Conserva il prodotto in un luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il prodotto nel normale rifiuto domestico.
- Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti chimici.
- In caso di quantità significative, contatta un centro di smaltimento autorizzato.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per assistenza o domande relative alla sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore o visita il sito web ufficiale di Brownells per ulteriori informazioni. Assicurati di avere a disposizione il numero di lotto e la data di acquisto per facilitare il supporto.

Conclusione

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del MARVELUX® Bullet Casting Flux. Ricorda che la sicurezza è una responsabilità condivisa e che è fondamentale rispettare le istruzioni per evitare incidenti e garantire un'esperienza di fusione positiva.

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 e Operativa

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“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