

# 10 LB. CAST IRON LEAD POT - LYMAN 10 LB CAST IRON LEAD POT

[Ricarica](#) > [Fusione palle](#) > [Fornaci da fusione e accessori](#)

La pesante e resistente pentola in ghisa ha una capacità di 10 lb e ti consente di utilizzare qualsiasi fonte di calore per fondere il piombo. Caratterizzata da un comodo beccuccio anti-goccia, un fondo piatto che aiuta la pentola a rimanere ferma dove la posizioni e una maniglia robusta. Avviso: Fondere piombo e realizzare oggetti in piombo ti esporrà e esporrà gli altri nella zona al piombo, noto per causare difetti alla nascita, altri danni riproduttivi e cancro. Consulta le istruzioni per ridurre l'esposizione fornite con il prodotto.



## Caratteristiche

- Nome: [LYMAN 10 LB CAST IRON LEAD POT](#)
- Produttore: [LYMAN](#)
- N. prodotto: 749012452
- N. fab.: 2867795
- Peso della spedizione: 1.338kg
- Altezza di spedizione: 97mm
- Larghezza di spedizione: 124mm
- Lunghezza di spedizione: 127mm
- UPC: 011516277954

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Pentola in Ghisa da 10 LB](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Pentola in Ghisa da 10 LB

## Introduzione

Grazie per aver scelto la Pentola in Ghisa da 10 LB di Lyman. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro della tua pentola per il piombo. Ti preghiamo di leggere e seguire attentamente queste linee guida per ridurre al minimo i rischi associati alla fusione del piombo.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che la pentola per il piombo venga utilizzata in un'area ben ventilata per evitare di inalare fumi nocivi.
- Indossa sempre l'adeguata attrezzatura di protezione personale (DPI), inclusi occhiali di sicurezza, guanti e una maschera antipolvere.
- Mantieni l'area di lavoro pulita e priva di ingombri per prevenire incidenti.
- Conserva la pentola in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Ispeziona regolarmente la pentola per segni di danno o usura prima di ogni utilizzo.

## Precauzioni Specifiche per l'Uso

- **Esposizione al Piombo:** La fusione del piombo ti espone al piombo, noto per causare difetti alla nascita, danni riproduttivi e cancro. Segui tutte le precauzioni di sicurezza per ridurre al minimo l'esposizione.
- **Fonte di Calore:** Utilizza solo fonti di calore approvate. Assicurati che la pentola sia stabile e sicura sulla fonte di calore per evitare ribaltamenti.
- **Versamento del Piombo:** Usa il beccuccio antigoccia con cautela per evitare fuoriuscite. Versa sempre il piombo lontano dal tuo corpo e da altre persone.
- **Raffreddamento:** Lascia che la pentola si raffreddi completamente prima di maneggiarla o pulirla. Non tentare di raffreddarla rapidamente con acqua.
- **Maneggiamento:** Utilizza sempre la maniglia robusta quando sposti la pentola. Evita il contatto diretto con superfici calde.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Configurazione:

- Posiziona la pentola per il piombo su una superficie stabile e resistente al calore.
- Assicurati che la fonte di calore sia compatibile con la pentola e funzioni correttamente.

### 2. Fusione del Piombo:

- Riempি la pentola con la quantità appropriata di piombo, assicurandoti di non superare la capacità di 10 lb.
- Accendi la fonte di calore e monitora attentamente il processo di fusione.
- Quando il piombo è completamente fuso, utilizza il beccuccio antigoccia per versare il piombo negli stampi.

### 3. PostUso:

- Dopo l'uso, spegni la fonte di calore e lascia raffreddare completamente la pentola.
- Pulisci la pentola secondo le istruzioni del produttore.
- Conserva la pentola in un luogo sicuro.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci qualsiasi rifiuto di piombo secondo le normative locali. Non gettare i rifiuti di piombo nella spazzatura normale.
- Contatta le autorità locali per la gestione dei rifiuti per indicazioni sui metodi di smaltimento sicuri per i materiali contenenti piombo.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o ulteriore assistenza, fai riferimento alle informazioni di contatto fornite con l'imballaggio del prodotto. È importante avere accesso ad aiuto quando necessario.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un'esperienza più sicura durante l'uso della Pentola in Ghisa da 10 LB. La tua sicurezza è la nostra priorità. Grazie per la tua attenzione a queste importanti istruzioni di sicurezza.

# 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)