

## Flaconi per solvente TIPTON con tappo a scatto, confezione da 3 - Tipton Bottiglie per solvente con tappo flip-top, confezione da 3

[Utensili per armieri](#) > [Materiali di consumo e accessori](#) > [Bottiglie per liquidi](#)

Questo set di 3 bottiglie in polietilene ad alta densità da 4 oz è della dimensione perfetta per l'uso sul banco da lavoro o per portarle al poligono. Contiene solventi, oli e molti altri prodotti liquidi. Ogni bottiglia è fornita di due tappi, uno Flip-Top e uno standard.

NO IMAGE  
AVAILABLE

### Caratteristiche

- Nome: [Tipton Bottiglie per solvente con tappo flip-top, confezione da 3](#)
- Produttore: [TIPTON](#)
- N. prodotto: EU1001133
- N. fab.: 197624
- Peso della spedizione: 0.09kg
- Altezza di spedizione: 48mm
- Larghezza di spedizione: 152mm
- Lunghezza di spedizione: 254mm
- UPC: 661120976240

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Bottiglie di Solvente Tipton Flip Top, 3 Pack](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Bottiglie di Solvente Tipton Flip Top, 3 Pack

## Introduzione

Benvenuto nella guida alle istruzioni di sicurezza per le Bottiglie di Solvente Tipton Flip Top. Questo prodotto è progettato per un uso sicuro e responsabile. Si prega di seguire attentamente le istruzioni e le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e prevenire incidenti.

## Linee Guida di Sicurezza Generali

- Assicurarsi che le bottiglie siano utilizzate solo per contenere solventi, oli e altri prodotti liquidi compatibili.
- Tenere le bottiglie lontane dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Utilizzare le bottiglie in un'area ben ventilata per evitare l'accumulo di vapori nocivi.
- Non riempire le bottiglie oltre la capacità massima di 4 oz per evitare perdite.
- Controllare regolarmente le bottiglie per eventuali segni di usura o danni.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre guanti protettivi e occhiali di sicurezza quando si maneggiano solventi o prodotti chimici.
- Non utilizzare le bottiglie per contenere alimenti o bevande.
- Non esporre le bottiglie a fonti di calore o fiamme libere.
- In caso di contatto con la pelle o gli occhi, seguire le istruzioni di pronto soccorso specifiche per il solvente utilizzato.
- In caso di ingestione accidentale, contattare immediatamente un centro antiveleni o un medico.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- Rimuovere il tappo di sicurezza prima di utilizzare la bottiglia.
- Scegliere il tappo FlipTop o il tappo standard a seconda delle esigenze di utilizzo.
- Riempire la bottiglia con il liquido desiderato, assicurandosi di non superare la capacità di 4 oz.
- Chiudere saldamente il tappo per prevenire perdite.
- Per utilizzare il tappo FlipTop, premere leggermente per aprirlo e versare il liquido. Chiudere il tappo dopo l'uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Le bottiglie vuote devono essere smaltite secondo le normative locali sui rifiuti pericolosi.
- Non gettare mai le bottiglie nei rifiuti domestici se contengono residui di solventi o prodotti chimici.
- Consultare le linee guida locali per lo smaltimento di prodotti chimici e solventi.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, si prega di contattare il rappresentante del produttore o il punto di contatto dell'Unione Europea per le domande relative alla sicurezza dei prodotti.

Si prega di seguire queste linee guida per garantire un utilizzo sicuro e responsabile delle Bottiglie di Solvente Tipton Flip Top. La sicurezza è la nostra priorità e la tua collaborazione è fondamentale per prevenire incidenti.

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