

# ACRAGLAS GEL® Resina e indurente - ACRAGLAS set resina e indurente in gel 64 oz

[Utensili per armieri](#) > [Utensili lavorazioni e finitura calci](#) > [Adesivi per bedding](#)

Rifornisci i kit Acraglas Gel con contenitori singoli o il pacchetto di Resina & Indurente. Disponibile in varie dimensioni per soddisfare le esigenze del tuo negozio. I derivati del nylon sono formulati in Acraglas Gel e offrono una maggiore "resistenza sottile", resistenza agli urti e stabilità rispetto agli estremi di temperatura normali. Leggermente meno ritrazione rispetto a quella di Acraglas, che ha un incredibile 1/10 di 1%. Il rapporto di miscelazione 1 a 1 conferisce una struttura reticolare molecolare stabile all'Acraglas Gel che non si crepa, non si screpola o non si zuccherà come fanno altre resine epossidiche 1 a 1. Inoltre, questo esclusivo rapporto di miscelazione 1 a 1, in volume, semplifica la miscelazione e la misurazione di piccole quantità in modo preciso. Vita utile leggermente più lunga per dare all'utente più tempo durante il lavoro di incollaggio effettivo. Tempo di indurimento più lungo - La struttura molecolare dell'Acraglas Gel è stata controllata in modo che, nelle prime ore dopo che l'epossidica si è indurita, rimanga leggermente flessibile, rendendo facile rimuovere l'eccesso di composto. Si mescola facilmente con particelle di alluminio atomizzato, acciaio e acciaio inossidabile, rendendo possibile per l'utente creare la propria epossidica rinforzata ogni volta che è desiderata. La miscela standard per risultati ottimali è di 1 parte di particelle metalliche a 3 parti di Acraglas Gel miscelato in volume. Può essere colorato come Acraglas per abbinarsi alle caratteristiche del calcio della carabina su cui si sta lavorando. Le caratteristiche sopra menzionate dell'Acraglas Gel ti danno un'idea di quanto abbiamo soddisfatto completamente le tue richieste per un prodotto complementare per Acraglas ... La caratteristica di Acraglas Gel di rimanere in un punto ... struttura molecolare sofisticata ... vita utile e tempo di indurimento leggermente più lunghi ... la possibilità di mescolare alluminio o acciaio, rendono questo un prodotto di cui siamo orgogliosi di offrirti.



## Caratteristiche

- Nome: [ACRAGLAS set resina e indurente in gel 64 oz](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 081017128
- N. fab.: FGA0112RH64
- Dimensioni: 64 oz.
- Model Number: -
- Tipo: Acraglas Gel
- Quantità: 64
- Peso della spedizione: 4.06kg
- UPC: 050806013674

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- Pagina iniziale
- GUIDA ALLA SICUREZZA PER ACRAGLAS GEL® RESINA E INDURENTE
- Chi siamo

# GUIDA ALLA SICUREZZA PER ACRAGLAS GEL® RESINA E INDURENTE

## Introduzione

Grazie per aver scelto ACRAGLAS GEL® RESINA E INDURENTE. Questa guida fornisce istruzioni essenziali per la sicurezza per garantire un uso sicuro di questo prodotto in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR). Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto come specificato.
- Conserva il prodotto in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce solare diretta e da fonti di calore.
- Tieni lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Utilizza dispositivi di protezione individuale (DPI) come guanti e occhiali protettivi quando maneggi il prodotto.
- In caso di contatto accidentale con la pelle o gli occhi, risciacqua abbondantemente con acqua e cerca assistenza medica se necessario.
- Smaltisci eventuali prodotti o rifiuti inutilizzati secondo le normative locali.

## Precauzioni Specifiche per l'Uso

- **Ventilazione:** Utilizza sempre ACRAGLAS GEL in un'area ben ventilata per evitare l'inalazione di vapori.
- **Protezione della Pelle:** Indossa guanti per prevenire irritazioni cutanee. Non applicare su pelle danneggiata o sensibile.
- **Protezione degli Occhi:** Utilizza occhiali di sicurezza per proteggere gli occhi dagli schizzi.
- **Inalazione:** Evita di respirare vapori o polveri. Se avverti vertigini o mal di testa, spostati immediatamente in un'area ben ventilata.
- **Rischio di Incendio:** Tieni lontano da fiamme libere e fonti di accensione. Questo prodotto è infiammabile.
- **Rapporto di Miscelazione:** Segui con precisione il rapporto di miscelazione 1 a 1 per garantire prestazioni e sicurezza ottimali.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogli tutti i materiali e gli strumenti necessari.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di contaminanti.

### 2. Miscelazione:

- Misura parti uguali di resina ACRAGLAS GEL e indurente.
- Mescola accuratamente fino a ottenere una consistenza uniforme. Assicurati che non ci siano grumi.
- Utilizza entro il tempo di vita utile specificato per garantire l'efficacia.

### 3. Applicazione:

- Applica l'ACRAGLAS GEL miscelato nell'area desiderata utilizzando uno strumento appropriato (ad es. pennello o spatola).
- Assicurati di avere una copertura uniforme ed evita l'applicazione eccessiva.

#### **4. Indurimento:**

- Lascia indurire il prodotto per il tempo raccomandato. Non disturbare l'applicazione durante questo periodo.
- Il prodotto rimarrà leggermente flessibile per alcune ore dopo l'applicazione, rendendo più facile la rimozione del materiale in eccesso.

#### **5. PostApplicazione:**

- Pulisci immediatamente gli strumenti e eventuali fuoriuscite con un solvente appropriato.
- Smaltisci eventuali rifiuti secondo le normative locali.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci il prodotto inutilizzato e i contenitori in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non versare nello scarico o smaltire nei rifiuti domestici regolari.
- Controlla con le autorità locali per linee guida specifiche sullo smaltimento.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per domande sulla sicurezza o ulteriore assistenza, contatta il tuo distributore locale o fai riferimento all'imballaggio del prodotto per ulteriori informazioni.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con ACRAGLAS GEL® RESINA E INDURENTE. Grazie per aver dato priorità alla 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 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)