

# Silicagel-Beutel - Trockenmittel - 40 g Silicagel

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Zubehör und Verbrauchsmaterial für den Verkauf](#) > [Materialien zur Waffenlagerung](#) > [Entfeuchter-Packs](#)

## Hält Waffenschränke/Werkzeugkästen TROCKEN!! Verhindert Rost/Schäden an Wertgegenständen

Einer der effektivsten Feuchtigkeitsabsorber, die je entwickelt wurden. Diese künstlichen Kristalle verhindern Rost, Schimmel, Korrosion und Anlaufen, bevor sie entstehen, indem sie buchstäblich die Feuchtigkeit "aufsaugen" und sicher festhalten, die sie verursacht. Die Kristalle bleiben jedoch trocken im Griff, schädigen oder befeuchten keine Oberfläche, selbst wenn sie gesättigt sind. Wenn der integrierte Indikator von Blau auf Pink wechselt, haben die Kristalle die gesamte Feuchtigkeit aufgenommen, die sie halten können, und können ganz einfach durch Erhitzen in einem herkömmlichen Ofen für 3 Stunden reaktiviert werden. Die Kristalle können immer wieder reaktiviert werden, was dir ein Leben lang Schutz vor den zerstörerischen Auswirkungen von Feuchtigkeit bietet. Sie bieten die längste Zeit zwischen Reaktivierungen, wenn sie in geschlossenen Bereichen und Behältern verwendet werden. Perfekt für Werkzeugkisten und -schränke, Schränke, Safes usw., um Waffen, Kameras, Silber, Kleidung, Dokumente, Leder, Medikamente, Elektronik und Werkzeuge zu schützen. Mehrere Boxen können zusammen verwendet werden für große Waffenschränke und -truhen, Schränke, Dunkelkammern, Bootslager.



## Eigenschaften

- Name: [40 g Silicagel](#)
- Hersteller: [HYDROSORBENT PRODUCTS](#)
- Artikel-Nr.: 415100040
- Herst.-Nr.: SG-40
- Art: Safe Accessory
- Größe: 40 g
- Material: Silica
- Versandgewicht: 0.091kg
- Versandhöhe: 10mm
- Versandbreite: 66mm
- Versandlänge: 122mm
- UPC: 724225140005

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweis für SILICA GEL PAKS DESICCANT HYDROSORBENT PRODUCTS](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweis für SILICA GEL PAKS DESICCANT HYDROSORBENT PRODUCTS

## Einleitung

Danke, dass du dich für SILICA GEL PAKS entschieden hast, einen hochwirksamen Feuchtigkeitsabsorber, der deine Wertsachen vor Rost, Schimmel, Korrosion und Anlaufen schützt. Dieser Leitfaden bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts gemäß der EU-Verordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck als Feuchtigkeitsabsorber verwendet wird.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren, um versehentliche Einnahme oder Missbrauch zu verhindern.
- Überprüfe regelmäßig den Zustand der Silikagelpacks und ersetze sie, wenn der integrierte Indikator von Blau auf Pink wechselt.
- Wenn das Produkt beschädigt ist oder die Verpackung beeinträchtigt ist, benutze es nicht weiter.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Schlucke die Silikagelkristalle nicht. Sie sind kein Lebensmittel und können schädlich sein, wenn sie verschluckt werden.
- Vermeide es, die Silikagelpacks Wasser oder übermäßiger Feuchtigkeit auszusetzen, da dies ihre Wirksamkeit verringern kann.
- Verwende die Silikagelpacks nicht im direkten Kontakt mit Lebensmitteln oder Getränken.
- Stelle sicher, dass die Silikagelpacks nicht an Orten platziert werden, an denen sie versehentlich durchstoßen oder beschädigt werden können.
- Befolge beim Reaktivieren der Silikagelpacks die Heizungsanweisungen sorgfältig, um Verbrennungen oder Brandgefahren zu vermeiden.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Platzierung:

- Platziere die Silikagelpacks in geschlossenen Bereichen und Behältern, wo Feuchtigkeit ein Problem darstellt, wie zum Beispiel:
  - Werkzeugkisten
  - Schränke
  - Schließfächer
  - Safes
  - Dunkelkammern
  - Bootslager
- Für große Bereiche können mehrere Packs zusammen verwendet werden, um die Feuchtigkeitskontrolle zu optimieren.

### 2. Reaktivierung:

- Wenn der Indikator von Blau auf Pink wechselt, ist es Zeit, die Silikagelpacks zu reaktivieren.
- Um zu reaktivieren:
  - Heize einen herkömmlichen Ofen auf 100 Grad Celsius vor.

- Lege die Silikagelpacks auf ein Backblech.
- Erhitze sie 3 Stunden lang.
- Lass die Packs abkühlen, bevor du sie anfasst.

### **3. Lagerung:**

- Lagere unbenutzte Silikagelpacks an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung.
- Stelle sicher, dass die Verpackung intakt bleibt, bis du bereit bist, das Produkt zu verwenden.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Dispose von verwendeten oder abgelaufenen Silikagelpacks gemäß den örtlichen Abfallentsorgungsrichtlinien.
- Verbrenne die Silikagelpacks nicht, da dies schädliche Substanzen freisetzen kann.
- Wenn die Packs beschädigt oder undicht sind, gehe vorsichtig damit um und entsorge sie verantwortungsvoll.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit oder Verwendung von SILICA GEL PAKS, konsultiere bitte die Produktverpackung für die Kontaktdaten des Herstellers oder autorisierten Händlers.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du die effektive Nutzung von SILICA GEL PAKS sicherstellen und gleichzeitig eine sichere Umgebung für dich und andere aufrechterhalten. Danke für deine Aufmerksamkeit auf diese wichtigen Richtlinien.

# Über uns

## Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)