

Silicagel-Beutel - Trockenmittel - 750 g Silicagel

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

Hält Waffenschränke/Werkzeugkisten 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: [750 g Silicagel](#)
- Hersteller: [HYDROSORBENT PRODUCTS](#)
- Artikel-Nr.: 415100750
- Herst.-Nr.: SG-750
- Art: Safe Accessory
- Größe: 750 g
- Material: Silica
- Versandgewicht: 1.066kg
- Versandhöhe: 165mm
- Versandbreite: 114mm
- Versandlänge: 112mm
- UPC: 724225175007

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [SILICA GEL PAKS DESICCANT HYDROSORBENT PRODUCTS 750 GM](#)
- [Über uns](#)

SILICA GEL PAKS DESICCANT HYDROSORBENT PRODUCTS 750 GM

Einführung

Danke, dass du dich für SILICA GEL PAKS entschieden hast, einen hochwirksamen Feuchtigkeitsabsorber, der deine Besitztümer vor Rost, Schimmel, Korrosion und Anlaufen schützt. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen, um die sichere Verwendung dieses Produkts gemäß der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt sicher gehandhabt und gelagert wird.
- Halte es außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Schlucke die SilikagelKristalle nicht.
- Verwende das Produkt nur wie angegeben.
- Überprüfe regelmäßig den integrierten Indikator auf Feuchtigkeitsniveaus.
- Entsorge verwendetes Silikagel verantwortungsvoll.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Lagere es an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung.
- Verwende das Produkt nicht in geschlossenen Räumen ohne ausreichende Belüftung.
- Vermeide den Kontakt mit feuchtigkeitsempfindlichen Gegenständen, wenn der Indikator pink anzeigt.
- Versuche nicht, die Kristalle zu reaktivieren, wenn sie beschädigt oder zerbrochen sind.
- Trage Handschuhe, wenn du das Produkt nach dem Erhitzen zur Reaktivierung anfässt.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Platzierung:

- Platziere das Silikagelpaket in dem Bereich, den du schützen möchtest (z. B. Werkzeugkisten, Schränke, Schließfächer).
- Für größere Bereiche können mehrere Pakete zusammen verwendet werden.

2. Überwachung:

- Überprüfe regelmäßig den integrierten Indikator. Wenn sich die Farbe von Blau zu Pink ändert, bedeutet dies, dass die Kristalle mit Feuchtigkeit gesättigt sind.

3. Reaktivierung:

- Um das Silikagel zu reaktivieren, heize einen herkömmlichen Ofen auf 150°C (300°F) vor.
- Lege das Silikagelpaket für 3 Stunden in den Ofen.
- Lass das Paket vollständig abkühlen, bevor du es anfässt.

4. Entsorgung:

- Sobald das Silikagel nicht mehr reaktiviert werden kann oder beschädigt ist, entsorge es gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wirf das Silikagel nicht im normalen Müll weg; informiere dich über spezielle Entsorgungsanweisungen in deiner Gegend.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge verwendete Silikagelpacks gemäß den Richtlinien des lokalen Abfallmanagements.
- Verbrenne sie nicht, da Silikagel schädliche Substanzen freisetzen kann, wenn es verbrannt wird.
- Wenn du dir unsicher bist, konsultiere die örtlichen Behörden für geeignete Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Bedenken hinsichtlich der SILICA GEL PAKS kannst du die Produktverpackung für den EUbasierten Ansprechpartner konsultieren. Bleibe außerdem über Produktwarnungen und Sicherheitsupdates informiert, indem du die Safety GatePlattform der EU besuchst.

Danke, dass du Sicherheit priorisierst und SILICA GEL PAKS verwendest, um deine wertvollen Gegenstände zu schützen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de