

# Deckblatt zum Sicherheitsdatenblatt

---

## Produktidentifikation:

Handelsname	<b>SNAP-STICK .45 OZ. SCHMIERMITTEL</b>
Verwendungszweck	<b>Schmiermittel</b>
UFI	<b>JJPO-TOYA-M00F-WGUT</b>
Artikelnummer	<b>SHU251</b>

---

## Lieferant, der das Sicherheitsdatenblatt übermittelt:

Lieferant : TELL's Power AG  
Bahnhofweg 2 + 4  
CH-6405 Immensee

Telefon : 041 850 77 44

E-Mail : [info@tellspower.ch](mailto:info@tellspower.ch)

**Nationale Notfallnummer:** **145** (24h erreichbar, Tox Info Suisse, Zürich; für Anrufe aus der Schweiz, Auskünfte auf Deutsch, Französisch und Italienisch)

---

## Informationen für die Verwender betreffend:

**Abschnitt 1** Nur für gewerbliche Verwender

**Abschnitt 13** Vollständig entleerte Verpackungen nicht zusammen mit Hausmüll beseitigen. Verpackungen sind einer Verwertung zuzuführen. Behandeln Sie Produktrückstände und nicht entleerte Verpackungen als gefährlichen Abfall. Rückstände können eine Explosionsgefahr darstellen. Ungereinigte Behälter nicht durchlöchern, zerschneiden oder schweißen. Gefährlicher Abfall gemäß Richtlinie 91/689/EWG unter Angabe von einem Abfallschlüsselnummer gemäß Entscheidung 2000/532/EG an einer zugelassenen Entsorgungsstelle zuführen. Die Entsorgung sollte entsprechend den regionalen, nationalen und lokalen Gesetzen und Vorschriften erfolgen. Örtliche Vorschriften können strenger sein als regionale oder nationale Erfordernisse und müssen eingehalten werden. **Die Schweiz: Vollständig entleerte Verpackung mit dem Siedlungsabfall entsorgen. Teilentleerte Behälter der Verkaufsstelle zurückgeben oder einer Sammelstelle für Sonderabfälle übergeben.**

**Abschnitt 15** Dieses Produkt darf nur an gewerbliche Verwender abgegeben werden

---

# SICHERHEITSDATENBLATT

**SNAP-STICK**

SDS-DATUM: 17.4.19

---

## ABSCHNITT 1: PRODUKT UND UNTERNEHMEN

---

**BEZEICHNUNG DES FERTIGEN PRODUKTS:** Snap Stick

Hergestellt für: Shurhold  
Industries Inc 3119 SW 42nd  
Ave.  
Palm City, FL 34990-5558  
Telefon: 772-287-1313  
Fax: 772-286-9620

**NOTFALLTELEFON:** In Notfällen wenden Sie sich bitte an Ihre örtliche Giftnotrufzentrale.

**PRODUKTVERWENDUNG:** Gleitmittel für Druckknöpfe und Reißverschlüsse  
**ERSTELLT VON:** Qualitätssicherungs- und Compliance-Abteilung

---

## ABSCHNITT 2: MÖGLICHE GEFAHREN

---

**NOTFALLÜBERSICHT:** Dies ist ein Produkt auf Wachs-/Petrolatumbasis. Es ist für Verbraucher und andere Benutzer bei bestimmungsgemäßer und vernünftigerweise vorhersehbarer Verwendung sicher.

### MÖGLICHE AUSWIRKUNGEN AUF DIE GESUNDHEIT

**AUGEN:** Kontakt kann leichte, vorübergehende Reizung verursachen.

**HAUT:** Dies ist ein Produkt auf Wachs-/Petrolatumbasis und bei bestimmungsgemäßer Verwendung sind keine Reizungen zu erwarten. Wenn nach bestimmungsgemäßem Gebrauch oder längerem Kontakt Reizungen auftreten, ist davon auszugehen, dass sie leicht und vorübergehend sind.

**VERSCHLUCKEN:** Bei bestimmungsgemäßer Verwendung des Produkts sind keine Reizungen zu erwarten. Versehentliche Einnahme des Produkts kann leichte Magen-Darm-Reizung hervorrufen.

**EINATMEN:** Es ist keine Reizung der Atemwege zu erwarten. Das Produkt ist nicht flüchtig, daher begrenzte Inhalationsexposition wird erwartet.

**ANDERE GEFAHREN (Physisch, Gesundheit, Umwelt, OSHA):** Keine

---

## ABSCHNITT 3: ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

---

**ZUTATEN:** Die vollständige Zutatenliste für das fertige Produkt lautet wie folgt:  
Vaseline, Mineralöl, Paraffinwachs, Propylparaben  
Prozentsätze sind proprietär.

**GEFÄHRLICHE KOMPONENTEN:** Keine

---

## TEIL 4: ERSTEHLIFEMASSNAHMEN

---

**AUGEN:** Direkter Kontakt mit den Augen kann zu vorübergehender Reizung führen. Spülen mit Wasser für 15-20 Minuten ist empfohlen, wenn Augenkontakt auftritt. Wenden Sie sich an einen Arzt, wenn die Reizung anhält.

**HAUT:** Verwenden Sie das Produkt nicht mehr und waschen Sie den betroffenen Bereich mit Wasser und Seife. Bei Reizung einen Arzt aufsuchen besteht.

**VERSCHLUCKEN:** Bei versehentlichem Verschlucken mit Flüssigkeiten (Wasser oder Milch) verdünnen und symptomatisch behandeln. Nicht Erbrechen induzieren. Wenden Sie sich an einen Arzt, wenn etwas Ungewöhnliches auftritt oder wenn die Symptome anhalten.

## SICHERHEITSDATENBLATT

### SNAP-STICK

SDS-DATUM: 17.4.19

**EINATMEN:** Bei Reizung der Atemwege die Person an die frische Luft bringen.

---

#### ABSCHNITT 5: MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

---

**OSHA ENTFLAMMBARKEITSKLASSE:** Nicht reguliert

**FLAMMPUNKT:** >200°C (geschlossener Tiegel)

**LÖSCHMITTEL:** Chemischen Schaum, Trockenlöschmittel, Kohlendioxid oder Wasser verwenden

**BESONDERE BRANDBEKÄMPFUNGSMASSNAHMEN:** Umluftunabhängiges Atemschutzgerät und vollständige Schutzausrüstung verwenden, wenn große Mengen betroffen sind.

**GEFÄHRLICHE ZERSETZUNGSPRODUKTE:** Keine Daten verfügbar

---

#### ABSCHNITT 6: MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

---

**MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG:** Verschüttungen aufnehmen und Bereich mit Reinigungsmittel reinigen. Bei großen Verschüttungen Augen- und Hautschutz (Schutzbrille, Schürzen, Handschuhe, Stiefel) verwenden, wenn Spritzgefahr besteht. Verschüttetes Produkt eindämmen und gegebenenfalls erstarren lassen. Feststoffe können zur Entsorgung gemäß den örtlichen Vorschriften aufgenommen werden.

---

#### ABSCHNITT 7: HANDHABUNG UND LAGERUNG

---

**HANDHABUNG UND LAGERUNG:** Normale sichere Handhabungs- und Lagerungspraktiken anwenden.

---

#### ABSCHNITT 8: BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

---

**TECHNISCHE KONTROLLEN:** Dies ist ein Produkt auf Wachs-/Erdölbasis, das für Verbraucher und andere Benutzer bei normaler und vernünftigerweise vorhersehbarer Verwendung sicher ist.

Verwenden Sie für Nicht-Haushaltsumgebungen Schutzausrüstung (Schutzbrille, Schürzen, Handschuhe, Stiefel), wenn Spritzgefahr besteht. Befolgen Sie immer gute hygienische Arbeitspraktiken. Längeren Kontakt mit Haut und Kleidung vermeiden.

**BELÜFTUNG:** Unter normalen Nutzungsbedingungen nicht erforderlich.

---

#### ABSCHNITT 9: PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

---

**AUSSEHEN:** fester, wachsartiger Stift

**GERUCH:** wachsartig

**PHYSIKALISCHER ZUSTAND:** fest

**pH WIE GELIEFERT:** nicht anwendbar

**SCHMELZPUNKT:** ~125°F

**SPEZIFISCHES GEWICHT (H<sub>2</sub>O = 1):** <1,0

**LÖSLICHKEIT IN WASSER:** Nicht löslich

## SICHERHEITSDATENBLATT

### SNAP-STICK

SDS-DATUM: 17.4.19

GEWICHTSPROZENT FESTSTOFF: 100 %

**FLÜCHTIGE ORGANISCHE VERBINDUNGEN (VOC):** Das Produkt entspricht den staatlichen und bundesstaatlichen Vorschriften für VOC-Anforderungen

---

#### ABSCHNITT 10: STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

---

**STABILITÄT:** Stabil

**ZU VERMEIDENDE BEDINGUNGEN (STABILITÄT):** Es wurden keine anwendbaren Informationen gefunden.

---

#### ABSCHNITT 11: TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

---

**TOXIKOLOGISCHE INFORMATIONEN:** Dies ist ein Produkt auf Wachs-/Erdölbasis, das für Verbraucher und andere bei vernünftigerweise vorhersehbarer Verwendung sicher ist. Es sind keine chronischen gesundheitlichen Auswirkungen zu erwarten. Es sind keine nachteiligen Auswirkungen auf die Gesundheit der Zielorgane zu erwarten. Es wird nicht erwartet, dass das Produkt krebserregend ist.

---

#### ABSCHNITT 12: UMWELTBEZOGENE ANGABEN

---

**UMWELTBEZOGENE INFORMATIONEN:** Es wird erwartet, dass die Produktinhaltsstoffe in Konzentrationen, die bei normalem Gebrauch und versehentlichem Verschütten vorhergesagt werden, sicher für die Umwelt sind. Verpackungskomponenten sind kompatibel mit konventionellen Entsorgungsverfahren für feste Abfälle.

---

#### ABSCHNITT 13: HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

---

**VERFAHREN ZUR ABFALLENTSORGUNG:** Sammeln Sie Abfälle gemäß den üblichen Abfallsammelpraktiken. Das Produkt im fertigen Zustand ist ungefährlich. Die Entsorgung sollte gemäß den örtlichen, staatlichen und bundesstaatlichen Vorschriften erfolgen.

---

#### ABSCHNITT 14: ANGABEN ZUM TRANSPORT

---

**Für fertig verpackte Produkte, die auf dem Landweg transportiert werden:** Ungefährlich

**Für fertig verpackte Produkte, die auf dem Seeweg transportiert werden:** Ungefährlich

**Für fertig verpackte Produkte, die auf dem Luftweg transportiert werden:** Ungefährlich

---

#### ABSCHNITT 15: VORSCHRIFTEN

---

**US-BUNDESVORSCHRIFTEN:** Dieses Produkt gilt nicht als gefährlich im Sinne von OSHA, 29 CFR 1900.1200 (d). Es ist sicher, gemäß den Anweisungen zu verwenden.

**TSCA:** Nicht reguliert

**CERCLA:** Nicht reguliert

**SARA TITEL III:** Nicht reguliert

**311/312 GEFAHRENKATEGORIEN:** Nicht reguliert

**313 MELDEPFLICHTIGE INHALTSSTOFFE:** Nicht reguliert

---

#### ABSCHNITT 16: SONSTIGE INFORMATIONEN

---

**HAFTUNGSAUSSCHLUSS:** Dieses Sicherheitsdatenblatt wurde unter Verwendung von Informationen aus den Materialsicherheitsdatenblättern der chemischen Inhaltsstoffe erstellt. Es ist als Leitfaden gedacht, um eine kurze Zusammenfassung für die Verwendung dieses Materials bereitzustellen. Die Informationen sind nach bestem Wissen des Unternehmens korrekt. Es ist nicht als umfassendes Dokument zu weltweiten Vorschriften zur Gefahrenkommunikation gedacht. Alle Angaben erfolgen ohne ausdrückliche oder stillschweigende Gewährleistung hinsichtlich der Richtigkeit der Informationen. Die Einhaltung aller Vorschriften bleibt in der Verantwortung des Benutzers.