

# Deckblatt zum Sicherheitsdatenblatt

---

## Produktidentifikation:

Handelsname	<b>FETT-REINIGER 'GREZ-OFF' KANNE 3,8 LITER</b>
Verwendungszweck	<b>Reiniger</b>
UFI	<b>9WMP-M26S-W006-GSH2</b>
Artikelnummer	<b>KNI30201</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@tellopower.ch](mailto:info@tellopower.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

---

Globales Hauptquartier:  
 Spray Nine Corporation  
 251 N. Comrie Avenue  
 Johnstown, New York 12095  
 Gebührenfrei: (800) 477-7299  
 (518) 762-4591  
 Fax: (518) 762-2566  
 Notfall: ChemTel (800) 255-3924

## SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß REACH-Verordnung 1907/2006

### 1. IDENTIFIZIERUNG DER ZUBEREITUNG

Identifizierung der **Grez-Offy**  
 Vorbereitung:  
 Artikel-Nr.: **22701**  
 Empfohlene Verwendung: **Hochleistungs-Entfetter**

### 2. GEFAHRENIDENTIFIZIERUNG

Einstufung: **Keiner**  
 Wichtigste Gefahren: **Kann Augen-/Hautreizungen verursachen.**

### 3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Komponente	Gewichtsprozent	EG-Nummer	EU-Klassifizierung
PROPYLENGLYKOL MONOBUTYLETHER 5131-66-8	1-5	225-878-4	Xi:R36/38
ETHOXYLIERT C9-C11 ALKOHOLE 68439-46-3	1-5	Unentschlossen	Keiner
ISOPROPYLALKOHOL 67-63-0	1-5	200-661-7	F;R11 R67 Xi;R36

### 4. ERSTE HILFE MASSNAHMEN

**Allgemeine** Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen (wenn möglich dieses Etikett vorzeigen)  
**Hinweise: Einatmen:** Gehen Sie an die frische Luft; einen Arzt aufsuchen, wenn die Symptome anhalten.  
**Hautkontakt:** Bei Kontakt die Haut sofort mit viel Wasser und Seife abspülen mindestens 15 Minuten. Arzt aufsuchen  
**Blickkontakt:** Bei Kontakt die Augen sofort mindestens 15 Minuten lang mit viel Wasser spülen Minuten und suchen Sie einen Arzt auf, wenn die Reizung anhält  
**Einnahme:** Bei Verschlucken KEIN Erbrechen herbeiführen. Individuelle Ruhe bewahren. Arzt besorgen  
 Aufmerksamkeit

### 5. FEUERBEKÄMPFUNGSMASSNAHMEN

**Geeignete Löschmittel:** Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>), Trockenlöschmittel, Schaum  
**Löschmittel, die** Keine vernünftigerweise vorhersehbar.  
 dürfen aus Sicherheitsgründen nicht verwendet werden  
**Gründe dafür:**  
**Besondere Anweisungen für** Keine besonders zu erwähnenden Gefahren.  
**Schutz und Hygiene:**  
**Spezielle Schutzausrüstung** Kontakt mit Haut und Augen vermeiden. Persönliche Schutzausrüstung verwenden.  
**für Feuerwehrleute:**

**6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG**

**Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:** Weitere Informationen zur Verarbeitung finden Sie in den Abschnitten 7, 8 und 11 dieses Dokuments Sicherheitsdatenblatt.

**Umweltschutzmaßnahmen:** Nicht in Oberflächengewässer oder Kanalisation spülen.

**Reinigung:** Verschüttetes Material mit inertem Material aufnehmen (z. B. trockener Sand oder Erde), dann in a Behälter für chemische Abfälle. Verschüttetes Material gründlich aufwischen, da die Rückstände rutschig sind.

**7. HANDHABUNG UND LAGERUNG**

**Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung:** Kontakt mit der Haut und den Augen vermeiden. Bei der Anwendung nicht essen, trinken oder Rauch. Vor Pausen und sofort nach der Handhabung Hände waschen Produkt.

**Lager:** An einem kühlen/gut belüfteten Ort aufbewahren. Nicht einfrieren lassen.

**8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG**

Komponente ACGIH; TLV-TWA Deutscher MAK; TWA UK WEL; TWA Finnischer OEL; HTP				
PROPYLENGLYKOL MONOBUTYLETHER 5131-66-8	Nicht gelistet Nicht gelistet		Nicht aufgeführt	Nicht aufgeführt
ETHOXYLIERT C9-C11 ALKOHOLE 68439-46-3	Nicht aufgeführt	Nicht aufgeführt	Nicht aufgeführt	Nicht aufgeführt
ISOPROPYLALKOHOL 67-63-0	200 ppm	200 ppm; 500 mg/m <sup>3</sup> 400 ppm; 999 mg/m <sup>3</sup>	Nicht aufgeführt	Nicht aufgeführt

**Belüftung:** Eine allgemeine Belüftung ist in der Regel ausreichend.

**Atemschutz:** Bei normalem Gebrauch nicht erforderlich.

**Haut:** Neopren- oder Nitrilhandschuhe empfohlen.

**Augen:** Schutzbrille

**Hygiene Maßnahmen:** Bei der Anwendung nicht essen, trinken oder rauchen

**9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN**

<b>Aussehen:</b>	Orangefarbene Flüssigkeit
<b>Geruch: pH-</b>	Zitrus
<b>Wert: Siedepunkt/</b>	12.4
<b>Siedebereich:</b>	100°C (212°F)
<b>Schmelzpunkt:</b>	Unentschlossen
<b>Flammpunkt:</b>	63,3 °C (146 °F). Unterstützt die Verbrennung nicht (ASTM D4206).
<b>Explosionsgefahr:</b>	Keine vernünftigerweise vorhersehbar.
<b>Dampfdruck: Dichte:</b>	18mmHg
<b>Löslichkeit in Wasser:</b>	1.01
<b>Verteilungskoeffizient (n Oktanol/Wasser):</b>	Löslich Unentschlossen
<b>Dampfdichte:</b>	>1 (Luft = 1)
<b>Verdunstungsrate:</b>	<1 (Butylacetat = 1)
<b>VOC-Gehalt (%):</b>	<4%

**10. STABILITÄT/REAKTIVITÄT**

**Stabilität:** Unter normalen Bedingungen stabil.

**Zu vermeidende Bedingungen:** Vermeiden Sie Temperaturen über 100 °F. Frostige Bedingungen.

**Zu vermeidende Stoffe:** Starke Oxidationsmittel

**Gefährliche Zersetzungsprodukte:** Kohlenmonoxide, Stickoxide (NOx)

**Produkte:**

## 11. TOXIKOLOGISCHE INFORMATIONEN

Komponente	Gewichtsprozent	LD50/oral/	LC50/Inhalation/Ratte
PROPYLENGLYKOL MONOBUTYLETHER 5131-66-8	1-5	Ratte 5660 ul/kg	
ETHOXYLIERT C9-C11 ALKOHOLE 68439-46-3	1-5	1378 mg/kg	
ISOPROPYLALKOHOL 67-63-0	1-5	4396 mg/kg	72,6 mg/l/4 Std

### Lokale Effekte

<b>Hautreizung:</b>	Kann Hautreizungen verursachen.
<b>Augen Irritation:</b>	Leicht reizend, verletzt aber nicht das Augengewebe.
<b>Inhalation:</b>	Kann Reizung der Atemwege verursachen
<b>Einnahme:</b>	Reizt Mund, Rachen und Magen.
<b>Sensibilisierung:</b>	Keine erwartet
<b>Chronische Toxizität:</b>	Keine erwartet

### Spezifische Effekte

<b>Krebserzeugende Wirkung:</b>	Keine vernünftigerweise vorhersehbar
<b>Mutagene Wirkungen:</b>	Keine vernünftigerweise vorhersehbar
<b>Reproduktionstoxizität:</b>	Keine vernünftigerweise vorhersehbar
<b>Auswirkungen auf das Zielorgan:</b>	Augen, Haut

## 12. ÖKOLOGISCHE INFORMATIONEN

**Ökotoxizität:** Keine Information verfügbar

## 13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

<b>Abfall aus Reststoffen:</b>	Abfallschlüssel sind laut Europäischem Abfallverzeichnis kein Produkt spezifisch, aber anwendungsspezifisch. Abfallschlüssel sollten von der vergeben werden Benutzer basierend auf der Anwendung, für die das Produkt verwendet wurde.
<b>RoHS/WEEE:</b>	Dieses Produkt entspricht der EU-Richtlinie 2002/95/EC Beschränkung des Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS) und EU-Richtlinie 2002/96/EG Beschränkung der Entsorgung von Elektro- und elektronische Geräte (WEEE).

## 14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

### IATA

**Korrekte Versandbezeichnung:** Nicht reguliert  
**Gefahrenklasse:** Nicht zutreffend  
**UN/ID-Nr.:** Unzutreffend

### IMDG

**Korrekte Versandbezeichnung:** Nicht reguliert  
**Gefahrenklasse:** Nicht anwendbar  
**UN/ID-Nr.:** Nicht zutreffend  
**Meeresschadstoff:** Keiner

### ADR/RID

**Korrekte Versandbezeichnung:** Nicht reguliert  
**Gefahrenklasse:** Unzutreffend  
**UN/ID-Nr.:** Keiner

## 15. VORSCHRIFTEN

Dieses Produkt ist gemäß Anhang VI der Richtlinie 67/548/EWG klassifiziert

**Produktname:** Grez-Offy

**Artikel- Nr.:** 22701

**Gefahrenhinweis:**

Keiner

**R-Sätze:**

Keiner

**S-Sätze:**

S 2 - Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren  
S24/25 - Kontakt mit Haut und Augen vermeiden

**16. SONSTIGE ANGABEN R-**

**Sätze aus Abschnitt 2:** R11 - Leichtentzündlich.

R36 - Reizt die Augen.

R67 - Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. R36/38 - Reizt die Augen und die Haut.

**Erstellt von:** Denise Boyd, Manager  
Environmental, Health & Safety

**Unternehmen:** Permatex, Inc. 10 Columbus Blvd.  
Hartford, CT USA 06106 **Telefon:**

877-376-2839

**Revisionsdatum:** 3. März 2009

**Revisionsnummer:** 2