

KRAFFT, S.L. Unipersonal  
 Carretera de Urnieta, s/n  
 Apartado 14 - 20140 - Andoain (Gipuzkoa)  
 Phone: +34 943 410400 - Fax: +34 943 410440  
 Emergency Telephone Number:  
 +34 943 410400 (8:00-17:00 h.) (working hours)

## SICHERHEITSDATENBLATT nach Vorschrift (EG) Nr 453/2010

### 1. IDENTIFIKATION AF PRÆPARATET

Bezeichnung der Zubereitung: **FAST ORANGE PUMICE LOTION MICROGEL HAND CLEANER**  
 Empfohlener **Reiniger für Hände**  
 Anwendungsbereich:  
 Produktnummer **35104, 35105, 35204, 35205, 35304, 35305, 35404, 35405**

### 2. MÖGLICHE GEFAHREN

#### Einstufung und Kennzeichnung gemäss Richtlinie 67/548/EWG

**Wichtigste Gefahren:** Das Produkt enthält keine Stoffe, die in den vorliegenden Konzentrationen als gesundheitsgefährdend zu betrachten sind.

#### Einstufung und Kennzeichnung gemäss (CLP) EG-Nr 1272/2008

**Einstufung:**  
 Das Produkt enthält keine Stoffe, die in den vorliegenden Konzentrationen als gesundheitsgefährdend zu betrachten sind

**Gefahrenangaben:**  
 Nicht zutreffend

**Vorsichtsmassnahmen für eine sichere Handhabung:**  
 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

### 3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Inhaltsstoffe	Gewicht %	EG-Nr	Einstufung 67/548/EWG	Einstufung (CLP) EG-Nr 1272/2008
wasser 7732-18-5	>75	231-791-2	Kein(e,er)	Kein(e,er)
bimsstein 1332-09-8	<10	unbestimmt	Kein(e,er)	Kein(e,er)
alkohol ethoxylated C11-C16 127036-24-2	<5	unbestimmt	Kein(e,er)	Kein(e,er)
Rizinusöl 8001-79-4	<5	232-293-8	Kein(e,er)	Kein(e,er)
Dipenten 5989-27-5	0.1-1.0	227-813-5	R10 R43 Xi;R38 N;R50-53	Flam. Liq. 3 Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1

### 4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

**Allgemeine Hinweise:** Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen (wenn möglich dieses Etikett vorzeigen).  
**Einatmen:** Eine sofortige ärztliche Betreuung ist nicht notwendig.

#### 4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

**Hautkontakt:** Mit Wasser spülen.  
**Augenkontakt:** Mit Wasser spülen. Wenn Augenreizung anhält, ärztliche(n) Behandlung/Rat beiziehen.  
**Verschlucken:** Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen - einen Arzt aufsuchen.

#### 5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

**Geeignete Löschmittel:** Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>), Trockenlöschmittel, Schaum  
**Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel** Normalerweise keine zu erwarten  
**Spezialanweisungen betreffend Schutz und Hygiene** Keine besonders zu erwähnenden Gefahren.  
**Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:** Normalerweise keine zu erwarten

#### 6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

**Personenbezogene** Weitere Hinweise zur Verarbeitung finden Sie in den Abschnitten 7, 8 und 11 dieses  
**Vorsichtsmaßnahmen:** Sicherheitsdatenblattes.  
**Umweltschutzmaßnahmen:** Kein(e,er)  
**Verfahren zur Reinigung:** Mit Wasser abspülen.

#### 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

**Hinweise für sichere Handhabung:** Berührung mit den Augen vermeiden.  
**Lagerung:** Nicht einfrieren.

#### 8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Inhaltsstoffe	ACGIH; TLV-TWA	Deutschland MAK; TWA	Großbritannien WEL; TWA	Finnland OEL; HTP
wasser 7732-18-5	Nicht eingetragen	Nicht eingetragen	Nicht eingetragen	Nicht eingetragen
bimsstein 1332-09-8	10 mg/m <sup>3</sup> (inhal); 3 mg/m <sup>3</sup> (resp) ACGIH	Nicht eingetragen	Nicht eingetragen	Nicht eingetragen
alkohol ethoxylated C11-C16 127036-24-2	Nicht eingetragen	Nicht eingetragen	Nicht eingetragen	Nicht eingetragen
Rizinusöl 8001-79-4	Nicht eingetragen	Nicht eingetragen	Nicht eingetragen	Nicht eingetragen
Dipenten 5989-27-5	Nicht eingetragen	5ppm; 28 mg/m <sup>3</sup>	Nicht eingetragen	8h: 25 ppm; 140 mg/m <sup>3</sup> , 15min: 50 ppm; 280 mg/m <sup>3</sup>

**Ventilation:** Nicht erforderlich bei bestimmungsgemäßigem Umgang.  
**Atemschutz:** Nicht erforderlich bei bestimmungsgemäßigem Umgang.  
**Haut:** Nicht erforderlich.  
**Augen:** Nicht erforderlich  
**Hygienemaßnahmen:** Bei der Verwendung nicht essen, trinken oder rauchen.

#### 9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

**Erscheinungsbild:** Weiß Hautwasser  
**Geruch:** Zitrus  
**pH-Wert:** 6.0-8.0  
**Siedepunkt/Siedebereich:** Keine Information verfügbar  
**Schmelzpunkt:** Unbestimmt  
**Flammpunkt:** >95°C (200°F).  
**Explosionsgefahr** Normalerweise keine zu erwarten.  
**Dampfdruck:** Unbestimmt  
**Dichte:** 1.05  
**Löslichkeit:** Löslich  
**Verteilungskoeffizient (n-  
Oktanol/Wasser):** Unbestimmt  
**Dampfdichte:** >1 (Luft = 1)

## 9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

**Verdampfungsgeschwindigkeit:** <1 (Butylacetat = 1)  
**Gehalt (%) der flüchtigen organischen Verbindung** <1%

## 10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

**Stabilität** Stabil unter normalen Bedingungen.  
**Zu vermeidende Bedingungen:** Frost.  
**Zu vermeidende Stoffe:** Normalerweise keine zu erwarten  
**Gefährliche Zersetzungsprodukte:** Normalerweise keine zu erwarten

## 11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Inhaltsstoffe	Gewicht %	LD50/oral/Ratte	LD50/dermal/Kaninchen	LC50/inhalativ/Ratte	IARC Karzinogen
alkohol ethoxylated C11-C16 127036-24-2	<5	oral rat: >500 mg/kg			
Dipenten 5989-27-5	0.1-1.0	4400 mg/kg	>2000 mg/kg		Group 3 Monograph 73, 1999

### Lokale Effekte

**Hautreizung:** Normalerweise keine zu erwarten  
**Augenreizung:** Reizend, aber schädigt das Augengewebe nicht dauerhaft.  
**Einatmen:** Keine Gefahr durch Inhalation.  
**Verschlucken:** Reizt den Mund, den Hals und den Magen.  
**Sensibilisierung:** Normalerweise keine zu erwarten.  
**Chronische Toxizität:** Normalerweise keine zu erwarten.

### Spezifische Effekte

**krebserzeugende Wirkungen:** Normalerweise keine zu erwarten  
**erbgutverändernde Wirkungen** Normalerweise keine zu erwarten  
**Reproduktionstoxizität** Normalerweise keine zu erwarten  
**Auswirkungen auf Zielorgan:** Augen

## 12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

**Ökotoxizität:** Leicht biologisch abbaubar, OECD TG 301E

## 13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

**Entsorgung von Produktresten:** Gemäss europäischem Abfallkatalog (EAK) sind Abfallschlüsselnummern nicht produkt- sondern anwendungsbezogen. Die Abfallschlüsselnummer soll vom Verbraucher, aufgrund des Verwendungszwecks des Produkts, festgelegt werden.  
**RoHS/WEEE:** Dieses Produkt ist in Erfüllung mit Richtlinie 2002/95/EG (RoHS) und 2002/96/EG (WEEE).

## 14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

### IATA (Air)

**Korrekte Bezeichnung des Gutes:** Nicht reguliert  
**Gefahrklasse:** Nicht zutreffend  
**UN/ID-Nr:** Nicht zutreffend

### IMDG

**Korrekte Bezeichnung des Gutes:** Nicht reguliert  
**Gefahrklasse:** Nicht zutreffend  
**UN/ID-Nr:** Nicht zutreffend  
**Meeresschadstoff:** kein(e,er)

### ADR/RID

**Produktname:** FAST ORANGE PUMICE LOTION  
MICROGEL HAND CLEANER

**Artikelnummern:** 35405

#### **14. ANGABEN ZUM TRANSPORT**

**Korrekte Bezeichnung des Gutes:** Nicht reguliert  
**Gefahrklasse:** Nicht zutreffend  
**UN/ID-Nr:** kein(e,er)

#### **15. VORSCHRIFTEN**

**Das Produkt ist nach Anhang VI zur Richtlinie 67/548/EWG eingestuft.**

**Gefahrenbezeichnung:** kein(e,er)

##### **R-Sätze**

kein(e,er)

##### **S-Sätze**

S 2 - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

#### **16. SONSTIGE ANGABEN**

##### **Wortlaut der R-Sätze unter Abschnitt 3:**

R10 - Entzündlich.

R38 - Reizt die Haut.

R43 - Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.

R50/53 - Sehr giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben

**Hergestellt durch:** Denise Boyd, Manager-  
Environmental, Health & Safety  
**Firma:** ITW Permatex 10 Columbus  
Blvd. Hartford, CT USA 06106  
**Telefon:** 877-376-2839

**Überarbeitet am:** Oktober 26, 2012

**Revisionsnummer:** 3