

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)

## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD de acuerdo con el regulacion (UE) No. 453/2010

### 1. IDENTIFICACIÓN DE LA PREPARADO

Identificación del preparado: **FAST ORANGE PUMICE LOTION MICROGEL HAND CLEANER**  
Uso recomendado: **Limpiador de manos**  
Código del producto: **35104, 35105, 35204, 35205, 35304, 35305, 35404, 35405**

### 2. IDENTIFICACION DE LOS PELIGROS

#### Clasificación y etiquetado según la Directiva 67/548CEE

**Riesgos más importantes:** El producto no contiene sustancias que a las concentraciones dadas sean consideradas peligrosas para la salud.

#### Clasificación y etiquetado según la (CLP) No.CE 1272/2008

##### **Clasificación:**

El producto no contiene sustancias que a las concentraciones dadas sean consideradas peligrosas para la salud

##### **Declaraciones de peligro:**

No aplicable

##### **Precauciones para una manipulación segura:**

Mantener fuera del alcance de los niños

### 3. COMPOSICION/INFORMACION SOBRE LOS COMPONENTES

Componente	% en peso	No. CE	Clasificación 67/548/CEE	Clasificación (CLP) No.CE 1272/2008
agua 7732-18-5	>75	231-791-2	Ninguno(a)	Ninguno(a)
pedra pomez 1332-09-8	<10	indeterminado	Ninguno(a)	Ninguno(a)
ethoxylated C11-C16 alcohol 127036-24-2	<5	indeterminado	Ninguno(a)	Ninguno(a)
aceite-de-ricino 8001-79-4	<5	232-293-8	Ninguno(a)	Ninguno(a)
dipenteno 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. PRIMEROS AUXILIOS

#### **Consejo general:**

En caso de malestar, acuda al médico (si es posible, muéstrela la etiqueta).

#### **Inhalación:**

Consulta inmediata de un medico innecesaria.

#### **Contacto con la piel:**

Lavar con agua.

**Nombre del producto:** FAST ORANGE PUMICE LOTION  
MICROGEL HAND CLEANER

**Apartado:** 35405

#### 4. PRIMEROS AUXILIOS

**Contacto con los ojos:** Lavar con agua. Si la irritación ocular persiste, consultar a un médico.  
**Ingestión:** Si es tragado, no provocar el vómito - consultar un médico.

#### 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

**Medios de extinción adecuados:** Dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>), producto químico en polvo, espuma  
**Medios de extinción que no deben utilizarse por razones de seguridad:** No previsible en condiciones normales  
**Instrucciones especiales de protección e higiene:** Sin riesgos a mencionar especialmente.  
**Equipo de protección especial para los bomberos:** No previsible en condiciones normales

#### 6. MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

**Precauciones individuales:** Para información adicional sobre el proceso ver secciones 7, 8 y 11 de esta ficha de datos de seguridad.  
**Precauciones para la protección del medio ambiente:** Ninguno  
**Métodos de limpieza:** Lavar con agua.

#### 7. MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

**Advertencia para la manipulación segura:** Evítese el contacto con los ojos.  
**Almacenamiento:** No congelar.

#### 8. CONTROLES DE EXPOSICION Y PROTECCION PERSONAL

Componente	ACGIH; TLV-TWA	Alemania MAK; TWA	Reino Unido WEL; TWA	Finlandia OEL; HTP
agua 7732-18-5	No Puesto en Lista	No listado	No listado	No listado
pedra pomez 1332-09-8	10 mg/m <sup>3</sup> (inhal); 3 mg/m <sup>3</sup> (resp) ACGIH	No listado	No listado	No listado
ethoxylated C11-C16 alcohol 127036-24-2	No Puesto en Lista	No listado	No listado	No listado
aceite-de-ricino 8001-79-4	No Puesto en Lista	No listado	No listado	No listado
dipenteno 5989-27-5	No Puesto en Lista	5ppm; 28 mg/m <sup>3</sup>	No listado	8h: 25 ppm; 140 mg/m <sup>3</sup> , 15min: 50 ppm; 280 mg/m <sup>3</sup>

**Ventilación:** No se precisa en el uso normal.  
**Protección respiratoria:** No se precisa en el uso normal.  
**Piel:** No requerido.  
**Los ojos:** No requerido  
**Medidas de higiene:** Mientras se utiliza, se prohíbe comer, beber o fumar.

#### 9. PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

**Aspecto:** Blanco loción  
**Olor:** Fruta cítrica  
**pH:** 6.0-8.0  
**Temperatura de ebullición/rango:** No hay información disponible  
**Temperatura de fusión/rango:** Indeterminado  
**Punto de inflamación:** >95°C (200°F).  
**Riesgo de explosión:** No previsible en condiciones normales.  
**Presión de vapor:** Indeterminado  
**Densidad:** 1.05  
**Solubilidad:** Soluble  
**Coeficiente de reparto (n-octanol/agua):** Indeterminado  
**Densidad de vapor:** >1 (Aire = 1)

## 9. PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

**Indice de evaporación:** <1 (Acetato de butyl = 1)  
**Contenido (%) COV (compuestos orgánicos volátiles)** <1%

## 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

**Estabilidad:** Estable en condiciones normales.  
**Condiciones que deben evitarse:** Congelación.  
**Materias que deben evitarse:** No previsible en condiciones normales  
**Productos de descomposición peligrosos:** No previsible en condiciones normales

## 11. INFORMACION TOXICOLOGICA

Componente	% en peso	DL50/oral/rata	DL50/dérmica/conejo	CL50/inhalación/rata	IARC Carcinogen
ethoxylated C11-C16 alcohol 127036-24-2	<5	oral rat: >500 mg/kg			
dipenteno 5989-27-5	0.1-1.0	4400 mg/kg	>2000 mg/kg		Group 3 Monograph 73, 1999

### Efectos locales

**Irritación de la piel:** No previsible en condiciones normales  
**Irritación de los ojos:** Irritante, pero no lesionará permanentemente los tejidos de los ojos.  
**Inhalación:** No es peligroso por inhalación.  
**Ingestión:** Irritante para la boca, la garganta y el estómago.  
**Sensibilización:** No previsible en condiciones normales.  
**Toxicidad crónica:** No previsible en condiciones normales.

### Efectos específicos

**efectos carcinógenos** No previsible en condiciones normales  
**efectos mutágenos** No previsible en condiciones normales.  
**Toxicidad a la reproducción** No previsible en condiciones normales  
**Efectos sobre los Órganos de Destino:** Los ojos

## 12. INFORMACIONES ECOLOGICAS

**Efectos ecotoxicológicos:** Fácilmente biodegradable, OECD TG 301E

## 13. CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACION

**Residuos:** Según el Catálogo de Desechos Europeos, los Códigos de Desecho no son específico al producto, pero específicos a la aplicación. Los códigos de desecho deben ser atribuidos por el usuario sobre la base de la aplicación por la cual el producto es empleado.  
**Codigos de Categorías de Desecho Europeo:** Este producto es de acuerdo con Directiva 2002/95/CE (RoHS) y Directiva 2002/96/CE (WEEE).

## 14. INFORMACION RELATIVA AL TRANSPORTE

### IATA (Air)

**Nombre propio del transporte:** No regulado  
**Clase de Peligro:** No aplicable  
**No. UN/ID:** No aplicable

### IMDG:

**Nombre propio del transporte:** No regulado  
**Clase de Peligro:** No aplicable  
**No. UN/ID:** No aplicable  
**Contaminante marino:** ninguno

**Nombre del producto:** FAST ORANGE PUMICE LOTION  
MICROGEL HAND CLEANER

**Apartado:** 35405

#### **14. INFORMACION RELATIVA AL TRANSPORTE**

**ADR/RID:**

<b>Nombre propio del transporte:</b>	No regulado
<b>Clase de Peligro:</b>	No aplicable
<b>No. UN/ID:</b>	ninguno(a)

#### **15. INFORMACION REGLAMENTARIA**

**La preparación no necesita ser etiquetada según la Directiva 1999/45/EC, respectivamente del Anexo VI del 67/548/ECC.**

**Indicación de peligro:** ninguno(a)

**Frase(s) - R**

ninguno(a)

**Frase(s) - S**

S 2 - Manténgase fuera del alcance de los niños

#### **16. OTRAS INFORMACIONES**

**Texto de las frases R mencionadas en la Sección 3:**

R10 - Inflamable.

R38 - Irrita la piel.

R43 - Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.

R50/53 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático

**Preparado Por:** Denise Boyd, Manager-  
Environmental, Health & Safety  
**Compañía:** ITW Permatex 10 Columbus  
Blvd. Hartford, CT USA 06106  
**Teléfono:** 877-376-2839

**Fecha de revision:** octubre 26, 2012

**Número de Revisión:** 3