

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Hoja de datos de seguridad

Fecha de Emisión: 08/04/2010

Fecha de revisión: 08/04/2010

Nº De Revisión: 1

## PERMA SYSTEM PROTEC L3

### 1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O PREPARADO Y DE LA SOCIEDAD O EMPRESA

**NOMBRE DEL PRODUCTO:** PERMA SYSTEM PROTEC L-3

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:** Restaurador, Limpiador y Acondicionador Para Piel a base de Agua.

**CÓDIGO DEL PRODUCTO:** 151-0003

**NOMBRE DE FORMULACIÓN DEL PRODUCTO:** PERMA SYSTEM PROTEC L-3

**NOMBRE GENÉRICO:** Acondicionador para Piel.

#### FABRICANTE

Total Care

200 Heron´F Run Drive #202; Sarasota,  
Florida 34232, USA.

### 2. IDENTIFICACION DE LOS PELIGROS

#### REPASO DE EMERGENCIA

**PREOCUPACIONES INMEDIATAS:** si el material está en suelo, puede causar un resbalo

#### EFFECTOS DE SALUD POTENCIALES

**OJOS:** Puede causar irritación en los ojos.

**PIEL:** Puede causar irritación leve.

**INGESTIÓN:** Puede ser irritante a la boca, garganta, y estómago.

**INHALACIÓN:** La inhalación prolongada puede ser nociva.

**CONDICIONES MÉDICAS AGRAVADAS:** No determinado

**RUTAS DE INGRESO:** incluye contacto con la piel, ojos e ingestión

**INFORME SOBRE EL ÓRGANO SEÑALADO:** No determinado

**DECLARACIÓN DE CÁNCER:** No determinado

### 3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Este producto no contiene ingredientes peligrosos según 29 CFR 1910.1200

### 4. PRIMEROS AUXILIOS

**OJOS:** Enjuague los ojos con agua durante quince minutos. Consulte con un médico si la irritación persiste.

**PIEL:** Lávese con agua y jabón.

**INGESTIÓN:** Si se ingiere induzca el vomito. Obtenga atención medica rápidamente.

**INHALACIÓN:** mueva al aire fresco

### 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

**PUNTO Y MÉTODO DE INFLAMACIÓN:** ninguno

**TEMPERATURA DE AUTOENCENDIDO:** ninguna

**MEDIOS DE EXTINCIÓN:** Use agua, espuma, químico seco, o extinguidor de dióxido de carbono.

### 6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

**DERRAME PEQUEÑO:** conténgalo y recógalo con material absorbente

**DERRAME GRANDE:** DERRAMES GRANDES: Cierre los escapes si es algo seguro de hacer.

#### **PRECAUCIONES AMBIENTALES**

**DERRAME AQUÁTICO:** Evitar que el producto caiga en el sistema de sanidad del agua

### **7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO**

**PROCEDIMIENTOS GENERALES:** Manténgase fuera del alcance de los niños.

**TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO:** 0°C (32°F) Mínimo To 50°C (122°F) Máximo

**TIEMPO DE ALMACENAMIENTO:** un año

### **8. CONTROLES DE LA EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONAL**

**CONTROLES DE INGENIERÍA:** Una buena ventilación general es suficiente para controlar las partículas llevadas por el aire.

#### **EQUIPO PERSONAL PROTECTIVO**

**OJOS Y CARA:** Use lentes resistentes a los compuestos químicos.

**PIEL:** Use guantes de nitrilo/ vinilo

**ROPA DE PROTECCIÓN:** Trabajar con el traje de protección.

### **9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**

**OLOR:** Fragancia de Piel

**APARIENCIA:** Líquido Beige

**PH:** 5.5

**PUNTO DE CONGELACIÓN:** ~ 0°C (32°F)

**PUNTO Y MÉTODO DE INFLAMACIÓN:** ninguno

**GRAVEDAD ESPECÍFICA:** ~ 1.000 gm/ml

**(VOC):** < 3.000 % por peso

### **10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**

**ESTABLE:** Sí

**POLIMERIZACIÓN PELIGROSAS:** No

### **11. INFORMACIÓN TOXOLÓGICA**

#### **CARCINÓGENICIDAD**

**IARC (AGENCIA INTERNACIONAL PARA ESTUDIOS DE CANCER):** Listed by IARC- NO

**NTP:** Listed by NTP- NO

**OSHA:** Listed by OSHA- NO

**SENSIBILIZACIÓN:** No determinado

### **12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA**

**DATOS AMBIENTALES:** no disponible

**INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA:** no disponible

### **13. CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN**

**MÉTODO DE ELIMINACIÓN:** Dispóngase de acuerdo con las leyes locales estatales y federales

### **14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE**

#### **DOT (DEPARTAMENTO DE TRANSPORTE)**

**NOMBRE DE ENVÍO ADECUADO:** no está regulado

**OTRA INFORMACIÓN DE ENVÍO:** Lea la etiqueta o la factura para averiguar cualquier peligro de transportación concerniente al DOT u otro peligro de transportación.

### **15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA**

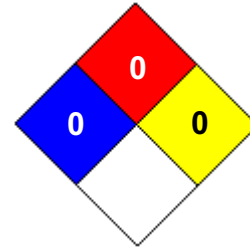
#### **ESTADOS UNIDOS**

#### **TSCA (LEY PARA EL CONTROL DE SUSTANCIAS TÓXICAS)**

**REGLAMENTO DE LA TSCA:** Todos los ingredientes están en el inventario de TSCA o no se requieren

**16. OTRA INFORMACIÓN****CLASIFICACIÓN DE HMIS**

<b>SALUD:</b>	<b>0</b>
<b>INFLAMABILIDAD:</b>	<b>0</b>
<b>PHYSICAL HAZARD:</b>	<b>0</b>
<b>PROTECCIÓN PERSONAL:</b>	

**CÓDIGOS DE LA NFPA**

**RENUNCIA DE RESPONSABILIDAD DEL FABRICANTE:** Las indicaciones hechas aquí deben describir el producto con vistas a las disposiciones de seguridad necesarias, no sirven para garantizar determinadas propiedades y están basadas en el estado actual de nuestros conocimientos.