

**FICHA DESCRIPTIVA DEL PRODUCTO** Fecha de preparación: 01MAR03

## SECCIÓN I - IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO E INFORMACIÓN SOBRE LA PREPARACIÓN

**Nombre del producto:** Hands Free Cleaner

**Uso del producto:** Limpiador y desodorante

**Clase WHMIS:** Categoría D - División 2B

**Clasificación T.D.G.:** No regulado

SALUD	2
INFLAMABILIDAD	0
REACTIVIDAD	0
PROTECCIÓN PERSONAL	B

**Nombre y dirección del fabricante:**

Pro-link, Inc.  
510 Chapman Street  
Canton, MA 02021  
(800) 745-4657

Número de teléfono de urgencia : 1-800-228-5635 ext. 166

## SECCIÓN II - INGREDIENTES PELIGROSOS

<b>Ingredientes</b>	<b># CAS</b>	<b>Peso%</b>	<b>ACGIH-VUL</b>	<b>CL<sub>50</sub></b>	<b>DL<sub>50</sub></b>
Oxidopropanol	25265-71-8	60-100	No disponible	No disponible	14800 mg/kg oral, rata
1-Propoxipropan-2-ol	1569-01-3	3-7	No disponible	No disponible	2800 mg/kg oral, rata
Alcoholes, C9-11, etoxilados	68439-46-3	5-10	No disponible	No disponible	1200 mg/kg oral, rata

## SECCIÓN III - PROPIEDADES FÍSICAS

**Punto de ebullición (°C):** 100

**Presión de vapor (mm de Hg):** No disponible

**Densidad de vapor (Aire = 1):** No disponible

**Solubilidad en agua:** Completa

**Estado físico:** Líquido

**Aspecto:** Transparente, casi incoloro

**Peso específico (H<sub>2</sub>O=1):** 1.05

**COV (Peso%):** No disponible

**Tasa de evaporación (AcBu = 1):** <1

**pH (como se lo provee):** 3.5 - 4.5

**Viscosidad:** No disponible

**Umbral de olor:** No disponible

## SECCIÓN IV - MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIO

**Inflamabilidad:** No inflamable según los criterios de WHMIS.

**Punto de inflamabilidad (°C, Vaso cerrado Tag):** > 100      **LEI:** No disponible      **LES:** No disponible

**Productos de combustión peligrosos:** Pueden incluir y no están limitados a óxidos de carbono.

**Forma de extinción:** Polvo químico, dióxido de carbono, espuma.

**Riesgos de incendio especiales:** Los bomberos deben usar aparatos de respiración autónomos.

## SECCIÓN V – REACTIVIDAD QUÍMICA

**Condiciones para la inestabilidad química:** Estable.

**Condiciones de reactividad:** No se conoce ninguna.

**Materiales incompatibles:** Agentes oxidantes fuertes.

**Productos de descomposición peligrosos:** Pueden incluir y no están limitados a óxidos de carbono cuando se calienta hasta la descomposición.

SECCIÓN VI - PROPIEDADES TOXICOLÓGICAS

Vías de entrada: Ojos, contacto con la piel, ingestión

**EFFECTOS DEBIDOS A UNA EXPOSICIÓN AGUDA:**

**Ojos:** Puede causar una irritación moderada.

**Piel:** Puede causar una irritación leve. Evitar el contacto con piel irritada.

**Ingestión:** Puede causar náuseas, vómitos, malestar estomacal y otros problemas médicos.

**EFFECTOS DEBIDOS A UNA EXPOSICIÓN CRÓNICA:**

**Piel:** La exposición repetida o prolongada puede causar deshidratación, sequedad y dermatitis.

**Irritación:** Es peligroso según los criterios de WHMIS.

**Sensibilización del aparato respiratorio:** No existen datos al respecto.

**Carcinogenesis:** No es peligroso según los criterios de WHMIS.

**Teratogenesis, mutagenesis, efectos sobre la reproducción:** No existen datos al respecto.

**Materiales sinérgicos:** No disponibles.

SECCIÓN VII - MEDIDAS DE PREVENCIÓN

**Guantes:** Material impermeable. Consultar primero con un proveedor de reputación.

**Protección para ojos:** Anteojos de seguridad.

**Protección del aparato respiratorio:** Normalmente no se requiere si hay buena ventilación.

**Otros equipos de protección:** Como sea requerido por las normas del empleador.

**Controles de ingeniería:** La ventilación general es normalmente suficiente.

**Procedimientos para escapes y derrames:** Antes de proceder a limpiar, referirse a los datos sobre riesgos dados más arriba. Los derrames pequeños pueden absorberse con un material absorbente no reactivo y poner en recipientes adecuados, cubiertos y etiquetados. Prevenir que los derrames importantes entren en los desagotes o vías de agua. Contactar a los servicios de emergencia y al proveedor para pedir consejos al respecto.

**Eliminación de residuos:** Consultar los requerimientos de los gobiernos federales, provinciales y municipales antes de la eliminación. No perforar ni incinerar el recipiente.

**Requerimientos de almacenaje y de manipuleo:** Mantener fuera del alcance de niños. Almacenar en recipientes cerrados lejos de materiales incompatibles.

SECCIÓN VIII - PRIMEROS AUXILIOS

**Ojos:** Enjuagar con abundante agua. Sacarse los lentes de contacto, si es el caso, y continuar enjuagando durante 15 minutos. Obtener asistencia médica si la irritación persiste.

**Piel:** Enjuagar con agua. Lavar bien con agua y jabón. Obtener asistencia médica si la irritación persiste.

**Inhalación:** No es una vía normal de exposición nociva. En caso de síntomas, mover a la víctima a un lugar con aire fresco. Si los síntomas persisten, obtener asistencia médica.

**Ingestión:** No inducir el vómito. Enjuagar la boca con agua y tomar después un vaso de agua. Obtener asistencia médica inmediatamente. No dar nada por boca si la víctima está inconciente, si está perdiendo conciencia rápidamente, o si tiene convulsiones.

**Cláusula de limitación de responsabilidad**

La información para esta ficha descriptiva fue obtenida de fuentes consideradas técnicamente precisas y confiables. Si bien se ha hecho lo posible para divulgar los riesgos del producto, en algunos casos no se dispone de datos y así está indicado. Dado que las condiciones del uso actual del producto están fuera del control del proveedor, se asume que los usuarios de este producto están totalmente entrenados a tal fin. No se da ninguna garantía expresa, o implícita, y el proveedor no es responsable por ninguna pérdida, heridas o daños indirectos causados como resultado del uso de la información contenida en esta ficha. Si el usuario requiere información independiente sobre los ingredientes de este u otro producto, recomendamos contactar al Centro Canadiense de Seguridad y Salud en el Trabajo (Canadian Centre for Occupational Health and Safety/CCOHS) en Hamilton, Ontario (1-800-263-8466) o a la Comisión de la Salud y de la Seguridad en el Trabajo (Commission de la Santé et de la Sécurité du Travail/CSST) en Montreal, Quebec (514-873-3990).