



WORX ALL NATURAL POWDERED HAND CLEANER

Product: 006

Revision: 2010/01/18

Sección 1 : IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA COMPAÑÍA

Usos del producto: El producto limpia la piel sin riesgos, usandolo con agua para multiples usos diarios en el lavado de manos y el cuerpo. Es comparable y seguro como lo jabones y shampoos de uso convencional.

Fabricante.: Mismo que el proveedor.

Número de teléfono del fabricante 800-424-9679

para emergencias: 214-769-9028

Nombre del producto: Worx All Natural Powdered Hand Cleaner

Familia química: No disponible.

Sección 2 : INGREDIENTES PELIGROSOS

C.A.S.	Concentración %	Ingredient Name	T.L.V.	LD/50	LC/50
	*	INGREDIENTES SIN PELIGRO	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE

Sección 2A: INFORMACIÓN ADICIONAL SOBRE INGREDIENTES

*: Una combinacion de agentes superficiales anionico y nonionico con planta celuloseica coloidal. Sin llenadores inertes, agente lavador 100% concentrado.

Sección 3 : IDENTIFICACIÓN DE PELIGRO

Vía de entrada: Contacto con los ojos e ingestión.

Contacto con los ojos: Puede producir irritación transitoria.

Contacto con la piel: El concentrado puede causar una irritacion de la piel.

Inhalación: Puede causar dificultades respiratorias.

Ingestión: Puede causar diarrea.

Efectos de la exposición crónica: Ninguno conocido.

Sección 4 : MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con la piel: Primeros auxilios no deben ser necesarios.

Contacto con los ojos: Lave con agua por lo menos durante 15 minutos.
Consulte un médico si la irritación persiste.

Inhalación: Primeros auxilios no deben ser necesarios.

Ingestión: Induzca el vómito siguiendo las directrices del personal médico.
Consulte con un médico.
Nunca le administre nada por vía bucal a una persona inconsciente.

Sección 5 : MEDIDAS CONTRA INCENDIOS

Inflamabilidad: No inflamable.

Condiciones de inflamabilidad: Fuego circundante.

Medio extintor: Utilice medios de extinción adecuados para el fuego circundante.

Procedimientos especiales: Se requiere aparato de respiración autónoma.
Los bomberos deben utilizar el equipo de protección habitual.

Temperatura de auto ignición: No disponible.

Punto de llamarada (°C), método: No disponible.

Límite Inflamabilidad inferior (% vol): No disponible.

Límite Inflamabilidad superior (% vol): No disponible.

Sensitividad a la descarga eléctrica.: No disponible.

Sensibilidad al impacto mecánico: No disponible.

Productos combustibles peligrosos: Óxidos de carbono (CO,CO2).
Óxidos de sulfuro.

Índice de combustión: No disponible.

Poder explosivo: No disponible.

Sección 6 : PROCEDIMIENTOS EN CASO DE ESCAPE ACCIDENTAL

Fugas/Derrames: Ventile el área.
Use equipo de protección apropiado.
Coloque en un recipiente etiquetado para su posterior eliminación.

Sección 7 : MANEJO Y ALMACENAJE

Procedimientos y equipo de manejo: Evite el contacto con los ojos.
No necesita otros preparativos de mantenimiento para el uso propuesto del producto;
limpiador cosmético de manos.
Ver la etiqueta del envase para el uso apropiado.

Requisitos de almacenaje: Almacene en recipientes cerrados.
No necesita otros preparativos de almacenamiento para el uso propuesto del producto;
limpiador cosmético de manos.
Ver la etiqueta del envase para el uso apropiado.

Sección 8 : CONTROL DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

Guantes/Tipo: No se requiere bajo las condiciones normales de uso.

respiratoria /tipo: No se requiere bajo las condiciones normales de uso.

Calzado /tipo: Según regulaciones locales.

Vestimenta /tipo: En uso normal ninguno es requerido.

Otros /tipo: Ninguno, dado el uso como cosmetico para la limpieza de las manos.

Requerimientos para la ventilación: Ventilación normal.

Límite de exposición al material: No disponible.

Sección 9 : PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico: Sólido.

Apariencia y Olor: Polvo verde, limon o naranja.
Toma la fragancia de uno de los agentes limpiadores: esencia de aceite de baya junipera, limon u olor de aceite de naranja.

Límite crítico de olores (PPM): No disponible.

Presión de vapor (mm hg): No aplica.

Densidad de vapor (aire=1): No disponible.

Por volumen: No disponible.

Velocidad de evaporación (acetato butílico = 1): No disponible.

Punto de ebullición (°C): No se aplica.

pH: 7.8

Gravedad específica @ 20 °C: 0.710–0.788

Solubilidad en agua (%): Desarrollo inmediato en agua, balance celulosico es subsecuentemente rapidamente biodegradable.

Coefficiente de distribución de agua|aceite.: No disponible.

Punto de fusión (°C): No disponible.

VOC: No disponible.

Sección 10 : ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad química: Estable bajo condiciones normales.

Condiciones de reactividad: No disponible.

Polimerización peligrosa: No disponible.

Sustancias incompatibles: No disponible.

Productos peligrosos de la descomposición: Consulte productos de combustión peligrosos en la sección 4.

Sección 11 : INFORMACIÓN TOXICOLOGICA

LD50 de producto, especies y vía: No disponible.

LC50 de producto, especies y vía: No disponible.

Sensibilización al producto: No disponible.

Efectos reproductivos: No disponible.

Teratogenicidad: No disponible.

Mutagenicidad: No disponible.

Materiales sinérgicos: No disponible.

Sección 12 : INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Toxicidad ambiental: No existe información en este momento.

Destino ambiental: No existe información en este momento.

Sección 13 : INFORMACIÓN DE LA ELIMINACIÓN

Eliminación de residuos: de acuerdo con las regulaciones municipales, provinciales y federales.
Desecho peligroso: Al conocimiento actual del proveedor, este producto no es considerado como un desecho peligroso tal cual definido por EU Directive 94/904/EC.

Sección 14 : INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTE

Clasificación ADR: No regulado.

Sección 15 : INFORMACIÓN REGULATORIA

Información sobre Reglamentaciones de la Europea Unión

Información Regulatoria de la Unión Europea (UE): Este producto no es peligroso según lo establece la Unión Europea.

Riesgos UE: No disponible.

Seguridad UE: No disponible.

EINECS#: No disponible.

Clasificación UE: No aplicable.

Sección 16 : OTRA INFORMACIÓN

Fecha MSDS del proveedor: 2010/01/22.

Datos preparados por: Conform–Action Data Systems
A division of 2843471 Canada Inc.
1840 Transcanada, suite 101
Dorval, QC H9P 1H7
Tel: (514) 683–2060
Fax: (514) 683–1445.