

**SECCIÓN 1 - PRODUCTO**

NOMBRE: CLEANWORKS #22  
REVITALIZADOR PARA PISOS (Concentrado)  
Código del producto: 22  
Tipo de producto: Revitalizador para pisos  
REPUESIO - CONCENTRADO

HMIS HAZARD RATING		0- LEAST / MÍNIMO
HEALTH SALUD	1	1- SLIGHT / LIGERO
FLAMMABILITY INFLAMABILIDAD	0	2- MODERATE / MODERADO
REACTIVITY REACTIVIDAD	0	3- HIGH / SERIO
PERSONAL PROTECTION PROTECCIÓN PERSONAL	A	4- EXTREME / MUY GRAVE
		A-glasses / lentes

**SECCIÓN 2 - INGREDIENTES PELIGROSOS**

Ninguna

**SECCIÓN 3 - RIESGOS PARA LA SALUD Y PRIMEROS AUXILIOS**

- Efectos agudos a la salud Ninguna
- Efectos crónicos a la salud Ninguna
- Carcinógeno NO
- Rutas primarias de entrada:
  - Piel y Ojos: El contacto prolongado con la piel puede causar irritación. El contacto con los ojos puede causar irritación ligera.
  - Ingestión: Puede ser dañino.
  - Inhalación: No se considera un peligro.
- Primeros Auxilios:
  - Piel: La colada efectuó área con el jabón y agua. Si la irritación persiste obtenga atención médica.
  - Ojos: Enjuagar los ojos con mucha agua, por lo menos por 15 minutos, mientras levanta el párpado superior e inferior y mueve el ojo de un lado a otro. Obtener atención médica de inmediato.
  - Ingestión: Tomar grandes cantidades de agua. No provocarse el vómito. Obtener atención médica.
  - Inhalación: N/A

**SECCIÓN 4 - CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS**

- Estado físico Líquido
- Color Blanco Lechoso
- Olor Floral
- Solubilidad en agua Emulsionable
- Gravedad específica (H<sub>2</sub>O=1.0) 1.01
- pH 8.0
- Punto de congelación N/A
- Temperatura de inflamación Ninguna (No se inflama)
- Presión de vapor N/A

**SECCIÓN 5 - PELIGRO DE EXPLOSIÓN Y FUEGO**

- Temperatura de inflamación Ninguna (No se inflama)
- Medio de extinción N/A
- Procedimientos especiales de extinción Ninguna
- Peligro inusual de fuego y explosión Los bomberos deben observar todas las precauciones que aplican a cualquier fuego donde se almacenan químicos.

**SECCIÓN 6 - DATOS DE REACTIVIDAD\***

- Estabilidad Estable
- Condiciones a evitar No se mezcle con agentes oxidantes ni con ácidos fuertes.

**SECCIÓN 7 - PROCEDIMIENTOS PARA DERRAMES O FUGAS**

- Si el producto gotea o se derrama, eche agua en abundancia en el área, seque con un trapeador y deseche los residuos en la alcantarilla sanitaria.
- Someterse a las reglas Federales, Estatales y Locales.

**SECCIÓN 8 - PROTECCIÓN PERSONAL**

- Usar anteojos.

**SECCIÓN 9 - PRECAUCIONES ESPECIALES**

- Almacenar en recipientes cerrados herméticamente y en posición vertical.
- No destruir o desgarrar la etiqueta.

**SECCIÓN 10 - SECCIÓN 313 NOTIFICACIÓN DEL PROVEEDOR (SARA)**

Este producto contiene los siguientes químicos tóxicos sujetos a los requisitos de informe de la Sección 313 del Acta del Derecho a Saber de la Comunidad y Planeación de Emergencia de 1986 y del 40 CFR 372: Ninguno

**SECCIÓN 11 - INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA**

Ninguno

**SECCIÓN 12 - INFORMACIÓN ECOLÓGICA**

Ninguno

**SECCIÓN 13 - CONSIDERACIONES PARA EL DESECHO O ELIMINACIÓN**

- Ver la SECCIÓN 7 arriba.

**SECCIÓN 14 - INFORMACIÓN DOT DE TRANSPORTACIÓN**

- Este producto no está regulado.

**SECCIÓN 15 - OTRA INFORMACIÓN REGLAMENTARIA**

Todos los ingredientes aparecen en la Lista de Inventario de TSCA.

**SECCIÓN 16 - OTRA INFORMACIÓN**

- \* Revisión en 7/24/02 en la Sección 6.
- N/A = No aplica
  - \*Dangerous Goods Identification System (DGIS)
  - PMCC = Pensky Martin Closed Cup
  - El fabricante opina que la información aquí provista es precisa. Los procedimientos sugeridos se han basado en la experiencia y en el sentido común; no se incluyen necesariamente en cada circunstancia concebible.