

# Comunicación de Riegos Comprensión y Uso de Hojas de Datos de Seguridad

## Clave de Respuestas

Usando la hoja de datos de seguridad proporcionada responda las siguientes preguntas.

1. ¿Cuál es el nombre del producto? Power Suds Dishwash
2. ¿Cuál es el nombre y la dirección del proveedor? Multi-Clean, 600 Cardigan Rd., Shoreview, MN 55126
3. ¿Cuál es la clasificación de riesgo del producto? Corrosión/irritación cutáneas (Categoría 3); Lesiones oculares graves/irritación (Categoría 2)
4. ¿Cuál es la palabra de advertencia, si la hay, para el producto? Atención
5. ¿Cuál es / son los nombres de los componentes químicos enumerados? mezcla de surfactantes; agua
6. ¿Cuáles son, si las hay, las Medidas de primeros auxilios señaladas para la producto? Ingestión: Beber agua en grandes cantidades y llamar a médico; Contacto con el ojo: Enjuagar los ojos con agua durante varios minutos. Llamar a un médico; Contacto con la piel: Enjuagar la piel con la agua fría. Quitar la ropa contaminada y lavarla antes de volverla a usar; Inhalación: Transportar a la persona al aire libre.
7. ¿Hay algún peligro específico derivado del químico listado? No  
Si es así, ¿Cuál es? \_\_\_\_\_
8. En caso de liberación o derrame, ¿qué método (s) de contención se enumeran? Para caídas grandes, mantener la caída con un material inerte como la arena o tierra. Coleccionar la caída con un material absorbente, un aspiradora, o mocho. Aclarar la superficie afectada completamente con agua.
9. ¿Qué precauciones, si las hay, se enumeran para el manejo seguro del producto? Evitar la congelación. Mantener fuera del alcance de los niños.
10. ¿Cuáles son, si las hay, las medidas de almacenamiento indicadas para el producto? Mantener en un lugar bien ventilado.
11. ¿Hay algún límite de exposición permisible para cualquiera de los ingredientes del producto? No  
En caso afirmativo, ¿cuál es el PEL de cada producto químico enumerado? \_\_\_\_\_
12. ¿Cuál es el estado físico del producto? Líquido
13. ¿Tiene un olor? Sí ¿Qué es? Cítrico
14. ¿Tiene un punto de inflamación? No ¿Qué es? \_\_\_\_\_
15. ¿Tiene alguna propiedad explosiva en la lista? No ¿Cuáles son? \_\_\_\_\_
16. ¿El producto se considera estable? Si
17. ¿Posibilidad de reacciones peligrosas? No
18. ¿Condiciones para evitar? No

19. Enumere los síntomas de exposición si los hay Puede provocar irritación ocular con contacto excesivo

20. ¿Hay una toxicidad crónica en la lista? No

21. ¿Enumera algún efecto de órgano objetivo? No \_\_\_\_\_

Este material fue producido bajo el número de concesión SH-31210-SH7 de la Administración de Seguridad y Salud Ocupacional (OSHA), Departamento de Trabajo de los EE. UU. No refleja necesariamente los puntos de vista ni las políticas del Departamento de Trabajo de EE. UU. Ni la mención de nombres comerciales, productos comerciales u organizaciones implica el respaldo del gobierno de EE. UU.