



# HOJA DE SEGURIDAD

## SACAGRASA

### **SESION: 1. Identificación de la sustancia o preparado y de la empresa**

Denominación del producto:

SACAGRASA

Uso previsto: Limpiador para la cocina

empresa:

QUIMICA RODRIGUEZ & FLORES SAC

Tel.: 994268798

### **SESION: 2. Composición / datos sobre los componentes**

Indicación de componentes:

- Ingredientes H<sub>2</sub>O,
- Less- Genapol,
- Butilglicol.

### **SESION: 3. Medidas de primeros auxilios**

En caso de accidente, acuda a su médico o consulte al Servicio Médico de Información Toxicológica

Información general: En caso de malestar acudir a un médico.

Después de contacto con los ojos: Lavar bajo agua corriente (durante 10 min), acudir al médico.

Después de contacto con la piel: Lavar bajo agua corriente. Quitar las prendas contaminadas

con producto. Consultar con un dermatólogo, si procede.

Después de inhalación: No relevante.

Después de ingestión: Lavado de la cavidad bucal. Beber 1-2 vasos de agua, consultar con un médico.

### **SESION: 4. Medidas para la lucha contra incendios**

Comportamiento de incendio: No hay datos

Peligros especiales: No hay datos

Equipo de protección: No hay datos

Extintor apropiado: Son indicados todos los agentes de extinción usuales

Medio de extinción inadecuado: No hay datos

Indicaciones adicionales: No son necesarias medidas especiales.

### **SESION: 5. Medidas en caso de liberación imprevista**

Información general: No hay datos

Medidas de precaución personales: Peligro de resbalar debido al producto vertido.

Evitar el contacto con los ojos y la piel. Proporcionar ventilación y extracción de aire suficientes.

Medidas medio ambientales: No verter en aguas superficiales/subterráneas.

Medidas para la eliminación: Absorber mecánicamente. Lavar los restos con agua abundante.

Condiciones que evitar para la eliminación: No hay datos.

### **SESION: 6. Manejo y almacenamiento**

Protección contra incendios y explosión Si se aplica según lo dispuesto no son necesarias medidas especiales.

Condiciones de almacenamiento a cumplir: almacenar en lugar seco y ventilado.

### **SESION: 7. Limitación de exposición y equipo de protección personal**

Equipo de protección personal:

Protección respiratoria: No es necesario.

Protección manual: Deben usarse guantes protectores en caso de contacto con el producto, En caso de contacto más prolongado o repetido, tener en cuenta que la penetración del producto puede darse en tiempos sensiblemente más cortos que los determinados. Los guantes de protección deben comprobarse siempre si son adecuados para su uso en el lugar de trabajo (p.e. esfuerzo mecánico o térmico, efectos antiestáticos, etc.) Los guantes deben ser sustituidos inmediatamente al menor signo de desgaste o grietas. Se recomienda el cambio.

Protección ocular: Úsese gafas protectoras que cierren herméticamente.

Protección corporal: Prendas protectoras para productos químicos. Observar las indicaciones del fabricante.

Indicaciones adicionales: Sólo es necesario usar equipo de protección en caso de uso industrial o en grandes cantidades (producto de uso doméstico)

Medidas de higiene: Evitar el contacto con los ojos y con la piel. Cambiarse inmediatamente las prendas empapadas, contaminadas. Lavar la suciedad de la piel con agua abundante y jabón, proteger la piel.

Medidas de protección general: No son necesarias medidas especiales.

## **SESION: 8. Estabilidad y reactividad**

Estabilidad:

Condiciones que evitar: No hay datos

Productos de descomposición térmica: No hay datos

Nota sobre la descomposición: Si se usa según lo dispuesto no hay descomposición.

Reactividad Y Reacciones peligrosas con otros materiales: Ninguno conocido si se usa según lo dispuesto.

## **SESION: 9. Información de transporte**

Transporte por carretera ADR:

No es material peligroso para el transporte

Transporte de ferrocarril RID:

No es material peligroso para el transporte

Transporte fluvial ADN:

Clase: 9

Grupo de embalaje:

Código de clasificación:

Nº caracterización del peligro:

Nº UN: 9003

Etiqueta de peligro: 9

Transporte marítimo IMDG:

Irritante

No es material peligroso para el transporte



## **SESION: 10. Otros datos**

Esta información se basa en nuestro actual nivel de conocimiento y se corresponde al producto en el estado en que se suministra. Pretendemos describir nuestros productos desde el punto de vista de los requisitos de seguridad y no pretende garantizar ninguna propiedad en particular.