

## **FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD**

### **VINAGRE**

#### **1. IDENTIFICACION DE LA SUSTANCIA Y DE LA SOCIEDAD:**

**Identificador del producto.**

VINAGRE

**Usos pertinentes identificados de la sustancia y usos desaconsejados.**

**Usos desaconsejados:** No hay usos desaconsejados

**Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad.**

QUIMIPUR, S.L.U.

C/Aluminio, 1

Polígono Industrial Borondo

28510 Campo Real

MADRID

Teléfono: 91 875 72 34

Email: quimipur@quimipur.com

**Teléfono de emergencia**

Número único de urgencias en toda la UE: 112

Teléfono dentro de la compañía: 91 875 72 34 (solo en horario de oficina)

#### **2. IDENTIFICACION DE PELIGROS:**

**Clasificación de la sustancia.**

El producto no está clasificado como peligroso según la Directiva 67/548/EEC.

El producto no está clasificado como peligroso según el Reglamento (EU) No 1272/2008.

**Elementos de la etiqueta. . .**

**Otros peligros.**

En condiciones de uso normal y en su forma original, el producto no tiene ningún otro efecto negativo para la salud y el medio ambiente

#### **3 COMPOSICION / INFORMACION SOBRE LOS COMPONENTES:**

Vinagres con acidez comprendida entre 5 y 12° de acidez expresada en ácido acético.

No contiene otros componentes o impurezas que puedan modificar la clasificación del producto.

---

#### **4. PRIMEROS AUXILIOS:**

---

##### **Descripción de los primeros auxilios.**

**Contacto con los ojos:** Contacto con los ojos: Enjuagar con abundante agua durante al menos 15 minutos y busque atención médica si los síntomas persisten.

---

#### **5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS:**

---

No inflamable.

---

#### **6. MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL:**

---

##### **Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia.**

Asegurar la adecuada ventilación en el área.

##### **Precauciones relativas al medio ambiente.**

Intentar detener el escape.

##### **Métodos y material de contención y de limpieza.**

Regar la zona con agua abundante.

---

#### **7. MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO:**

---

No necesita medidas especiales.

---

#### **8. CONTROLES DE EXPOSICION / PROTECCION PERSONAL:**

---

##### **Equipo de protección personal**

Proteger ojos, cara y piel de las salpicaduras.

---

#### **9. PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS:**

---

**Temperatura de fusión:** No aplicable

**Temperatura de ebullición:** No aplicable

**Temperatura crítica:** No aplicable

**Densidad relativa del líquido (agua = 1):** 1,14 a 15° C.

**Solubilidad en agua:** Perfecta

**Apariencia y color:** Liquido claro

QUIMIPUR, S.L.U

Fecha de emisión: 05.04.2017 Revisión: 0

**Olor:** Ácido, picante.

**Temperatura autoinflamación:** No aplicable

**Rango de inflamabilidad (% de volumen en aire):** No inflamable

---

---

***10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD:***

---

---

Produce corrosión en algunos metales.

---

---

***11. INFORMACION TOXICOLOGICA:***

---

---

En altas concentraciones puede producir corrosiones graves en la piel, ojos y tracto respiratorio.

---

---

***12. INFORMACIONES ECOLOGICAS:***

---

---

No aplicable.

---

---

***13. CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACION:***

---

---

Desechar de acuerdo con regulaciones locales y estatales.

---

---

***14. INFORMACION RELATIVA AL TRANSPORTE:***

---

---

**Transporte por tierra (ADR / RID):** no sujeto a las normas de transporte

**Transporte por mar (IMDG):** no sujeto a las normas de transporte

**Transporte por aire (ICAO/IATA):** no sujeto a las normas de transporte

---

---

***15. INFORMACION REGLAMENTARIA:***

---

---

No aplicable.

---

---

***16. OTRAS INFORMACIONES:***

---

---

La información de esta Ficha de Datos de Seguridad del Preparado está basada en los conocimientos actuales y en las leyes vigentes de la CE y nacionales, en cuanto que las condiciones de trabajo de

QUIMIPUR, S.L.U

Fecha de emisión: 05.04.2017 Revisión: 0

los usuarios están fuera de nuestro conocimiento y control. El producto no debe utilizarse para fines distintos a aquellos que se especifican, sin tener primero una instrucción por escrito, de su manejo. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones.