

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD**  
**Directiva 91 - 155 (CEE)**  
**ARGILACT**

Fecha: 24/04/01

Página: 1/2  
Ind. Rev.: 0

**1 – IDENTIFICACIÓN DE LA PREPARACIÓN Y DEL FABRICANTE**

**Producto :** ARGILACT  
**Proveedor :** LAFFORT - B.P. 17  
33 015 BORDEAUX CEDEX  
Tel: 33.(0)5.56.86.53.04 Fax: 33.(0)5.56.86.30.50

**Teléfono de emergencia:** contactar su hospital local (departamento de desintoxicación)

**2 - COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES.**

**Origen del producto:** preparación a base de caseína ácida alimenticia, de bicarbonato de potasio, de metabisulfito de potasio y de bentonita.

**Sustancias peligrosas:** anhídrido sulfuroso (0.5%)

**Número CAS :** 7446-09-05

**Materias a evitar:** agentes oxidantes fuertes

**3 – IDENTIFICACIÓN DE LOS RIESGOS.**

Los riesgos más importantes para el ser humano y su medio ambiente son:

R 22: nocivo en caso de ingestión

R 36/37: irritando para las vías respiratorias y los ojos

S 2: conservar fuera de alcance de niños

No tóxico en las condiciones normales de utilización

**4 – PRIMEROS AUXILIOS.**

S 26: En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente y abundantemente con agua y consultar a un especialista.

**5 – MEDIDAS EN CASO DE INCENDIO**

Producto inflamable al contacto de una llama

En suspensión en el aire, tratar como un producto inflamable

Medios de extinción: agua, gas carbónico, espuma, polvo químico

Producto : ARGILACT

Fecha : 24/04/01

**6 – MEDIDAS EN CASO DE FUGA ACCIDENTAL**

Producto alimenticio, manipular como un producto no peligroso

Barrer y/u aspirar. Si el producto está mojado por agua, lavar a gran agua

**7 – MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO**

Manipulación: no precauciones particulares

Almacenamiento: en embalajes de origen, cerrados. Producto orgánico que teme la humedad

**8 – CONTROL DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL**

Ojos: gafas de protección

En caso de polvo, ventilar y evitar inhalar. Si necesario, llevar una máscara antipolvo.

**9 – PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**

Estado físico:

polvo fino

Color:

blanco hueso

Olor:

neutro

SO<sub>2</sub>:

0.5%

(bajo forma de metabisulfito de potasio)

pH:

9±1 (solución a 10%)

Punto de relámpago:

no definido

Solubilidad:

insoluble en agua

Masa volumétrica :

0.5kg/l

Características de explosividad:

no definido

**10 – ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**

Producto estable

### **11 – INFORMACIÓN SOBRE LA TOXICIDAD**

No tóxico

---

### **12 – INFORMACIÓN SOBRE LOS EFECTOS ECOLÓGICOS**

DBO5: 200 mg/g  
DCO: 400 mg/g

---

### **13 – ELIMINACIÓN**

Producto orgánico, biodegradable con mineral neutro

---

### **14 – INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE**

No concernido por la reglamentación sobre el transporte de materias peligrosas

---

### **15 – INFORMACIÓN REGLAMENTARIA**

No concernido por la reglamentación sobre el etiquetaje de sustancias peligrosas

---

### **16 – INFORMACIÓN ADICIONAL**

La información contenida en esta ficha de seguridad se considera, en la fecha de publicación, como verdadera y correcta. Sin embargo, la exactitud y la exhaustividad de esta información así como cualquier recomendación o sugerencia, se proporcionan sin garantía.

Ya que las condiciones de uso están fuera de control de nuestra empresa, corresponde al usuario determinar las condiciones seguras de aplicación de esta preparación.

---

A.S./1701