

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Según la directiva europea 2001 / 58 / CE

Producto : **CLAR T TIRAGE**

Versión n°02 de 13/12/2004

1 - Identificación del producto y de la sociedad

Designación comercial : **CLAR T TIRAGE**

Proveedor : MARTIN VIALATTE - 79 AV. A.A. Thévenet - BP 1031 - 51319 MAGENTA

Tel . 00 33 (0)3 26 51 56 45 - Fax 00 33 (0)3 26 51 87 60

Número de teléfono para urgencias: INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGIA – MADRID : 91 – 562 04 20

2 - Composición/ Información sobre los componentes

Solución acuosa de taninos vegetales pirogálicos o elágicos..

Estabilizada con SO₂ al 0,1%

N° CAS : 1401-55-4

3 – Precauciones

Producto no peligroso según los criterios de la normativa europea relativos a la clasificación de sustancias peligrosas.

4 - Primeros auxilios

En caso de contacto con los ojos : Lavar inmediatamente con agua corriente. Si las irritaciones persisten consulte un oftalmólogo.

En caso de contacto con la piel : En caso de irritaciones, lavar abundantemente con agua las zonas afectadas.

En caso de ingestión : Beber agua. Consulte un médico

5 - Medidas contra incendios

Utilizar extintores de agua o gas carbónico.

6 - Medidas en caso de vertido accidental

Limpiar con agua abundante

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD**Producto : CLAR T TIRAGE**

Versión n°02 de 13/12/2004

7 - Manipulación y conservación

Manipulación : usar guantes y gafas de protección.

Conservación : Guardar en el envase de plástico original.

No utilizar recipientes metálicos.

Evitar el contacto con oxidantes tales como permanganatos y cloratos.

8 - Exposición / Protección específica

Protección de los ojos : usar gafas de protección

Protección de las manos : usar guantes en caso de riesgo de contacto.

9 - Propiedades físicas y químicas

Aspecto (color) : Líquido marrón

pH (solución al 5%) : 2,40

Temperatura de descomposición : 210 a 215°C

Densidad : 1,020

Da lugar a un precipitado de color negro en contacto con hierro o sales férricas.

10 - Estabilidad y reactividad

Sustancias a evitar : - Oxidantes tales como permanganato o cloratos.
- Ácidos

Reacciones peligrosas : Se descompone en caliente en ácido pirogálico y CO₂
Desprendimiento de SO₂ en medio ácido.

11 - Información toxicológica

DL 50 de producto seco : 2260 mg/kg

La ingestión del producto causa astringencia.

En grandes dosis, la ingestión del producto puede provocar dolores abdominales, gástricos, vómitos, diarrea o estreñimiento.

Producto no irritante para la piel. Ligeramente irritante para los ojos.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD**Producto : CLAR T TIRAGE**

Versión n°02 de 13/12/2004

12 - Información ecológica

Biodegradable.

13 - Información relativa a la eliminación

Limpiar con agua abundante.

14 - Información relativa al transporte

RID/ADR

IMDG Producto no peligroso

IATA

15 – Información reglamentaria

Sin especificar.

16 - Información adicional

« Esta ficha complementa las indicaciones técnicas de uso, no las sustituye. La información que contiene está basada en nuestros conocimientos relativos sobre el producto al que nos referimos, en la fecha indicada. Se dan de buena fe. Se previene a los usuarios sobre los riesgos que eventualmente podrían darse en el caso de que el producto sea utilizado para funciones distintas de las que inicialmente está concebido.

Esta ficha no exime en ningún caso al usuario sobre el conocimiento y la aplicación del conjunto de normas que regulan su actividad, y será únicamente responsabilidad suya tomar las precauciones necesarias para el uso que haga del producto. »