

Descripción del peligro: Este producto no contiene componentes peligrosos o la concentración de todos los productos químicos componentes, están por debajo de los umbrales de reglamentación.

SECCION 4: MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Información General: No se requieren medidas especiales.

Después de inhalación: Busque tratamiento médico en caso de quejas.

Después de contacto con la piel: Lavar inmediatamente con agua y jabón y enjuagar bien.

Con los ojos: Lavar los ojos con agua corriente durante al menos 15 minutos, separando los párpados ocasionalmente para asegurar la remoción del producto. Si los síntomas persisten, consulte a un médico.

Después de ingestión: Si se presenta síntomas, consultar al médico.

Información para el médico: Mostrar esta ficha.

SECCION 5: MEDIDAS PARA EXTINCION DE INCENDIOS

Riesgos especiales de incendio: Ninguno

Método de lucha contra incendio: El producto no sostiene la combustión.

SECCION 6: MEDIDAS PARA FUGAS ACCIDENTALES

Barrer y contener para la recuperación o eliminación. Terminar la limpieza vertiendo agua en la superficie contaminada y permitir la evacuación por el sistema de alcantarillado.

SECCION 7: MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Manipulación

Sobre la manipulación segura: Evitar la formación de polvo.

Información sobre la protección contra incendios y explosivos: No requiere medidas especiales.

Almacenamiento

Requisitos que deben cumplir los almacenes y recipientes: <30 °C

Información sobre condiciones de almacenamiento: Mantener en un lugar fresco, seco y en recipientes herméticamente cerrados.

SECCION 8: CONTROLES DE EXPOSICION Y PROTECCION PERSONAL

Componentes con valores límite que deben controlarse en el lugar de trabajo: Este producto no contiene cantidades relevantes de sustancias con valores límite, que tengan que ser controlados en el lugar de trabajo.

Equipos de protección individual

Las medidas generales de protección e higiene: Las medidas de seguridad para el manejo de productos químicos deben ser seguidas.

Equipo de respiración: En caso de exposición de breve duración, utilizar una campana de extracción química o equipos de protección respiratoria. En caso de uso prolongado y frecuente, usar dispositivos de protección respiratoria.

Protección de manos: Guantes protectores.

Protección de los ojos: gafas de seguridad.

Protección del cuerpo: Ropa de protección (bata de laboratorio).

SECCION 9: PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

Apariencia: Pasta

Color: Rojo

Olor: Olor característico de la pasta de tomate.

Solubilidad: Completa

pH: 4.1 a 4.5

Punto de ebullición: el agua Peso específico: 1,1466

SECCION 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad: Estable bajo condiciones normales de uso y almacenamiento.

Condiciones a evitar: Ninguna

SECCION 11: INFORMACION TOXICOLOGICA

Toxicidad aguda: ninguno

Efecto estimulante primario:

En la piel: No produce irritaciones.

En el ojo: No produce irritaciones.

Sensibilización: No se conocen efectos sensibilizantes.

Indicaciones toxicológicas adicionales: Cuando se utiliza y maneja de acuerdo a las especificaciones, el producto no tiene ningún tipo de efectos perjudiciales a la salud.

SECCION 12: INFORMACION ECOLOGICA

No se encontró información.

SECCION 13 : CONSIDERACIONES SOBRE DISPOSICION

Tratamientos de residuos:	Tratar según legislación vigente
Eliminación de envases:	Lavar y descartar según legislación vigente

SECCION 14 : INFORMACION SOBRE TRANSPORTE

No regulado. Transpórtese de acuerdo con las regulaciones locales aplicables para productos alimenticios.

SECCION 15 : INFORMACION REGLAMENTARIA

Esta hoja de seguridad cumple con la normativa legal de:

México: NOM-018-ST5-2000

Guatemala: Código de Trabajo, decreto 1441

Honduras: Acuerdo Ejecutivo No. STSS-053-04

Costa Rica: Decreto Nº 28113-S

Panamá: Resolución #124, 20 de marzo de 2001

Colombia: NTC 445 22 de Julio de 1998

Ecuador: NTE INEN 2 266:200

SECCION 16 : INFORMACION ADICIONAL

La información indicada en ésta Hoja de Seguridad fue recopilada y respaldada con la información suministrada en las Hojas de Seguridad de los proveedores. La información relacionada con este producto puede ser no válida si éste es usado en combinación con otros materiales o en otros procesos. Es responsabilidad del usuario la interpretación y aplicación de esta información para su uso particular. La información contenida aquí se ofrece solamente como guía para la manipulación de este material específico y ha sido elaborada de buena fe por personal técnico. Esta no es intencionada como completa, incluso la manera y condiciones de uso y de manipulación pueden implicar otras consideraciones adicionales.

CONTROL DE REVISIONES Y CAMBIOS DE VERSIÓN:

Agosto 2014. Se actualizan las secciones 1, 15 y 16.