



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Producto: SERGOMIL L60

1- IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

Nombre comercial: **SERGOMIL® L60**

Fabricado y registrado por:

SERVALESA, SL

Av. Jerónimo Roure parc.45 (Poligono Industrial Ingruinsa),- 46520 Puerto de Sagunto (Valencia). Tel:+34962691090 - Fax: +34962690963-Email: servalesa@servalesa.es-Web: www.servalesa.es

INSCRITO EN EL REGISTRO OFICIAL DE PRODUCTOS Y MATERIAL FITOSANITARIO (OMDF): 00243

Uso agrícola como fitofortificante (OMDF según *Orden APA 1470/2007 de 24 de mayo*).

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA, Teléfono (91) 562 04 20

2- IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS Y CONSEJOS DE PRUDENCIA



Irritante
Irritant
Irritant

Xi



Nocivo
Harmful
Noctif

Xn

Frases R

R22: Nocivo por ingestión

R36: Irrita los ojos.

.

Frases S

S2: Manténgase fuera del alcance de los niños; **S12:** No cerrar el recipiente herméticamente; **S13:** Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos; **S20/21:** No comer, ni beber, ni fumar durante su utilización; **S24/25:** Evítese el contacto con los ojos y la piel; **S29:** No tirar los residuos por el desagüe **S36/37/39:** Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara; **S45:** En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrele la etiqueta)

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.

3- COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO

Composición	23% monogluconato, galacturonato y cobre
--------------------	---

4- RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

Primeros Auxilios

Retire la persona de la zona contaminada

Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada

Lave los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos

Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar

Traslade al intoxicado a un centro hospitalario y, siempre que sea posible, lleve la etiqueta o el envase

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

5- MEDIDAS CONTRA INCENDIOS

No es combustible ni emite gases tóxicos en caso de calentamiento prolongado

6- MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Evitar el vertido directo a la red de alcantarillado público. En todo caso recuperar el producto en fosa séptica o balsa de contención. En caso de aguas de lavado de los suelos o paredes en contacto puede fluir hacia la red de aguas residuales industriales que dirigirán los residuos a la estación depuradora.

7- MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación:

No comer, ni beber, ni fumar durante su uso.

Manejar el envase del producto con cuidado, evitando, durante su transporte, que pueda ser aplastado por otras mercancías más pesadas y no dejarlos caer desde alto.

Antes de la aplicación del producto asegúrese de que el equipo que va a utilizar para ello es el adecuado y está en perfecto estado.

Seguir las instrucciones de preparación del producto indicadas en la etiqueta del envase.

Almacenamiento:

Mantener lejos de alimentos, bebidas y piensos y fuera del alcance de los niños.

Procurar un almacenaje entre 35°C y 0°C para preservar la integridad del producto.

8- MEDIDAS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Gafas y guantes certificados.

Ropa adecuada para tratamientos (botas de goma, guantes de pvc...)

Quitarse inmediatamente la ropa manchada o empapada con el producto y lavarla con agua y jabón antes de volver a utilizarla. No llevar trapos de limpieza empapados con producto en los bolsillos. Evitar el contacto con el producto. Observar las medidas de precaución habituales al trabajar con este tipo de productos.

9- PROPIEDADES FISICO – QUÍMICAS

Estado físico	Líquido soluble
Color	Azul
pH	3 aprox.
Densidad (20°C)	1,34 g/mL
Solución en agua	Estable
Temperatura de inflamación	No inflamable

10- ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad: Estable bajo las condiciones de almacenamiento recomendadas.

Condiciones a evitar: Calor/Fuentes de calor. Luz solar directa.

Reactividad: Para su aplicación no debe mezclarse con productos extremadamente alcalinos, cálcicos, aminoácidos (excepto olivo), cobres, productos cuya estructura molecular contenga nitrógeno, azufre y/o fósforo. En general, no mezclar con materias oxidantes. Consultar con el servicio técnico ante cualquier duda de mezcla.

11- INFORMACIONES TOXICOLÓGICAS

Irritación primaria:	El contacto directo con la piel o los ojos puede provocar irritación.
Inhalación:	No determinado.
Efectos agudos y crónicos	LD50 (oral rata) > 2000mg/kg LD50 (dermal rata) > 2000mg/kg LD50 (piel conejo): No irritante Irritación ojos (conejo): Irritante (R36) CL50 (inhalac rata): Entre 1,3mg/L y 6,1mg/L Actividad mutagénica bacterias: Sin actividad

12- INFORMACIONES ECO-TOXICOLÓGICAS

Movilidad: Sin datos disponibles

Producto biodegradable.

No peligroso para los ecosistemas cuando se utiliza según las instrucciones de uso.

Producto no tóxico para abejas y fauna auxiliar.

El producto tiene bajo potencial bioacumulativo.

13-CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN DE ENVASES

Utilizar el producto enjuagando el envase al menos tres veces al finalizar el mismo con agua y añadir dichas aguas de lavado al tanque de aplicación.

Según la ley de envases y residuos de envases es impropcedente abandonar ningún envase fuera de las instalaciones del usuario; por lo que les sugerimos contratar un agente autorizado que traslade los envases vacíos a una incineradora con instalaciones autorizadas para la eliminación de residuos.

14- INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

No clasificado como producto de riesgo en el transporte.

15- INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Pictogramas: Xi, Xn

Frases R: 22, 36

Frases S: 2, 12, 13, 20/21, 24/25, 29, 36/37/39, 45

16- OTRAS INFORMACIONES

Este producto debe ser almacenado, manipulado y usado de acuerdo con los procedimientos de una buena higiene industrial y en conformidad con cualquier regulación legal.

USO FINAL: La información proporcionada en esta Ficha de Datos de Seguridad, es la más correcta de que disponemos a la fecha de su publicación; describe el producto y no debe ser interpretada como una especificación de venta. El cumplimiento de las indicaciones contenidas en el texto no exime al utilizador del cumplimiento de cuantas normativas legales sean aplicables.

El uso y aplicación de nuestros productos está fuera de nuestro control y por consiguiente, bajo la responsabilidad del comprador.