

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

NOMBRE DEL PRODUCTO:

MARAZUL
Clorín El Abuelo ANASTASIO

Fecha: 7/10/03

Revisión: 0

1. IDENTIFICACIÓN DEL PREPARADO Y SOCIEDAD

NOMBRE COMERCIAL DEL PREPARADO:

“MARAZUL” Clorín El Abuelo ANASTASIO

TIPO DE PRODUCTO: Algicida.

DATOS DE LA SOCIEDAD: ANASTASIO CUDERO BAUTISTA

Séneca, 19

45510 FUENSALIDA (Toledo)

Tlf: 925 78 41 77

Fax: 925 73 07 13

TELÉFONO DE EMERGENCIA: 925 78 41 77

2. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

COMPOSICIÓN: Preparado líquido conteniendo como sustancia peligrosa:

Nombre	CAS n°	Simbolos-Frases	Concentración
Sal inorgánica	7758-99-8	X _n , R _{20/22} , X _i , R _{36/38} , N, R _{50/53}	< 2%

3. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Nocivo para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

Puede producir irritación en la piel y en los ojos después de reiterados o prolongados contactos.

4. PRIMEROS AUXILIOS

CONTACTO CON LOS OJOS: Lavar con abundante agua al menos durante 15 minutos, manteniendo los párpados bien abiertos. En caso de molestias acudir al médico.

CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón.

INGESTIÓN: Si se ingiere, mantener a la persona en reposo. Beber abundante agua y consultar a un centro médico.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

MEDIOS DE EXTINCIÓN: Espuma, polvo químico, dióxido de carbono y agua pulverizada.

RIESGOS ESPECIALES: Ninguno conocido.

EQUIPO PROTECTOR: Prendas adecuadas, guantes y gafas de seguridad.

6. MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

PRECAUCIONES PERSONALES: Evitar todo contacto con los ojos.

PRECAUCIONES PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE Y MÉTODOS DE LIMPIEZA: Impedir que continúe el vertido. No dejar que el producto entre en el sistema de alcantarillado, de lo contrario avisar a las autoridades locales. Contener el líquido con tierra o arena.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

MANIPULACIÓN: Asegurar una buena ventilación o aspiración.

ALMACENAMIENTO: Almacenar en envases perfectamente cerrados y etiquetados.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

MEDIDAS GENERALES DE PROTECCIÓN E HIGIENE: Observar las precauciones habituales en el manejo de productos químicos.

PROTECCIÓN PERSONAL:

OJOS: Evitar el contacto.

CUTÁNEA:	Para exposiciones prolongadas o repetidas puede ser necesario usar guantes.
ORAL:	Evitar la ingestión.
HIGIENE INDUSTRIAL:	Lavarse las manos al final de los periodos de trabajo. No comer ni beber en las zonas de trabajo.

9. PROPIEDADES FISICO-QUÍMICAS

ASPECTO:	Líquido transparente
COLOR:	Azul
OLOR:	Casi inodoro
pH a 20°C:	4.0 ± 0.5
DENSIDAD a 20°C:	1,015 ± 0.005 g./cm ³
SOLUBILIDAD EN AGUA:	Totalmente soluble.
PUNTO DE INFLAMACIÓN:	no aplicable

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

ESTABILIDAD:	Producto estable en condiciones normales.
CONDICIONES Y MATERIAS A EVITAR:	Ninguna en condiciones normales de uso.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

EFFECTOS DE LA EXPOSICIÓN:

CONTACTO OJOS:	Puede producir irritación.
CONTACTO PIEL:	No aplicable
INGESTIÓN:	Puede producir irritación.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Evitar toda contaminación a gran escala de suelo y agua.
Si el producto ha penetrado en el curso de agua o alcantarillado, o si ha contaminado el suelo o vegetación, avisar a las autoridades locales.

13. CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

El método de eliminación final estará de acuerdo con la normativa local vigente.

En ausencia de tal legislación, consultar a las autoridades locales.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

No es Preparado Peligroso según la Legislación para el transporte.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

PÍCTOGRAMA: no aplicable

FRASES DE RIESGO: R

R_{52/53}: Nocivo para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

FRASES DE SEGURIDAD: S

S₂: Manténgase fuera del alcance de los niños.

16. OTRAS INFORMACIONES

Aplicaciones: Algicida y bactericida para la prevención de algas. Especial para piscinas

Esta Ficha de Datos de Seguridad ha sido realizada de acuerdo con el Real Decreto 255/2003

NOTA: Esta ficha ha sido preparada con datos que se estiman veraces, sobre la base de la información facilitada por nuestros suministradores de materias primas.
Esta información se refiere solamente al preparado arriba indicado y puede no ser válida para dicho producto utilizado en combinación con otros , o en cualquier proceso
No se puede garantizar que esta información sea suficiente o correcta en su aplicación en todos los casos.