

1.- Identificación del producto y de la compañía

MC BIOFERTILIZANTES S.L
Camino del Cementerio s/n
23400 Úbeda (Jaén)
Teléfono: 953754286

Instituto Nacional de Toxicología: Teléfono de emergencia: 915620420

Identificación de la sustancia o del preparado: MC NPK 8-6-36
Tipo de producto: Abono CE

2.-Identificación de los peligros

Físico-químicos: No inflamable
Medioambientales: Biodegradable lentamente
Salud: Inocuo

3.- Composición e información sobre los componentes del producto

Mezcla líquida con contenido en Nitrógeno (N), Fósforo (P₂O₅), Potasio (K₂O), Boro (B).

4.- Primeros auxilios

Piel: Retirar la ropa contaminada y lavar inmediatamente las áreas afectadas con agua abundante y jabón.
Ojos: Lavar con agua abundante varios minutos. Acudir al médico.
Ingestión: No inducir el vómito. Suministrar agua y buscar atención médica inmediatamente.

5.- Medidas de lucha contra incendios

Medios de extinción: Agua nebulizada
Equipo de protección: Equipo de respiración autónomo

6.- Medidas a tomar en caso de vertido accidental

Recoger el producto mecánicamente. Depositar en contenedor para su recuperación.

7.- Manejo y almacenamiento

Almacenamiento: Mantener el producto en lugar seco y aireado.

Manipulación: Utilizar el equipo de protección personal recomendado.

Protección contra incendios: No inflamable.

8.- Controles de exposición y protección personal

Vías respiratorias: n.a.

Manos: Utilizar guantes resistentes a productos químicos

Ojos: Lentes de protección durante la aplicación

Piel: Utilizar ropa de trabajo adecuada.

Higiene industrial: Cambiarse la ropa manchada. No fumar, beber ni comer durante la manipulación del producto.

9.- Propiedades físicas y químicas

Aspecto: Líquido azulado.

Olor: Característico

Ph (dilución al 10% v/v) 7 - 8

Punto de inflamación: n.a.

Solubilidad en agua: Totalmente.

Densidad a 20°C (g/mL): 1,25 - 1,40

10.- Estabilidad y reactividad

Estabilidad: Producto estable bajo condiciones normales de almacenamiento

Condiciones a evitar: Evitar calor excesivo y fuego

11.- Información toxicológica.

No se observa efectos nocivos

12.- Información ecológica

No es peligroso para mamíferos, aves ni peces.

13.- Consideraciones sobre la eliminación

Eliminar los residuos conforme a la legislación vigente. Consultar a las autoridades locales
Gestión de envases: Enjuague enérgicamente 3 veces cada envase que utilice, vertiendo el agua del lavado al depósito del pulverizador. Este envase, una vez vacío después de utilizar su contenido, es un residuo peligroso por lo que el usuario está obligado a entregarlo en los puntos de recepción del sistema integrado de gestión SIGFITO.

14.- Información sobre el transporte

Producto no ADR (se puede transportar como mercancía no peligrosa)

15.- Información reglamentaria

Producto incluido en el Anexo I del reglamento 2003/2003 referente al etiquetado, comercialización y características de los abonos CE.

Producto no afectado por la descripción de materias peligrosas. Sin embargo, deben observarse las precauciones usuales de seguridad en la manipulación del producto.

Frases de seguridad:

Manténgase fuera del alcance de los niños

Manténgase alejado de alimentos, bebidas y piensos

16.- Otra información

Producto para aplicación en Agricultura como abono foliar.

Utilizar bajo asesoramiento y en casos de reconocida necesidad.