

GESTIÓN DE LA CALIDAD

GESTIÓN AMBIENTAL ISO 14001





HOJA TECNICA

109017

KENBI GEOTEC

PRODUCTO BIOLOGICO PARA EL TRATAMIENTO DE LIXIVIADOS



Sin Pictogramas



DESCRIPCION

Producto biológico elaborado a base de componentes naturales de origen vegetal y mineral, complementado con microorganismos de gran actividad metabólica degradadora de la materia orgánica.

APLICACIONES

El producto está diseñado para el tratamiento de la contaminación de lixiviados generados por la descomposición de las materias orgánicas depositadas sobre los suelos, acelerando al mismo tiempo dicha descomposición y evitando el desarrollo de malos olores procedentes de la putrefacción. Recomendada su aplicación en nichos y fosas de cementerios.

PROPIEDADES

- -Kenbi Geotec permite la reducción de la contaminación provocada por la lixiviación gracias a:
 - -Su gran capacidad de absorción, evitando la difusión de lixiviados al subsuelo.
- -Reducción de la DQO y DBO5 debido a la actividad microbiana del producto.
- -Disminución de los malos olores generados por la descomposición de la materia orgánica.
- -Kenbi Geotec acelera la descomposición de restos orgánicos.
- -Incorpora componentes aromatizantes de agradable olor.
- -Kenbi Geotec no es ecotóxico, nocivo, tóxico, irritante, ni inflamable ni presenta mutageneidad.
- -Las propiedades encapsulantes del producto permite eliminar o reducir la aparición de insectos por acumulación de lixiviados en los depósitos.

CARACTERISTICAS

Aspecto : Sólido Color : Marrón Olor : Herbáceo

Solubilidad en agua : Parcial Materia activa : 100%

Concentración bacterias : > 10^6 (ufc/g) en fecha de elaboración

MODO EMPLEO

- -Para el control de lixiviados se aplica directamente sobre la fosa, extendiéndolo por toda la superficie antes de depositar el ataúd.
- -Para el tratamiento de restos orgánicos se aconseja adicionar el producto esparcido por toda la superficie a tratar.
- -DOSIS ORIENTATIVA: 3 kg. de producto para cuerpos de hasta 100 kg. de peso.

INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

PICTOGRAMAS - CLP

No tiene indicaciones de peligro (Frases H)

No tiene pictogramas de peligro

-El preparado contiene microorganismos vivos. No comer, ni beber, ni fumar durante su utilización.

INFORMACION AMBIENTAL

MEDIDAS Y RECOMENDACIONES:

USO: La cantidad de producto aplicada tiene que ser la mínima para conseguir el resultado óptimo en la aplicación. Atender al apartado de modo de empleo y dosificación.

Distribución y transporte: Producto NO regulado por el acuerdo europeo de mercancías peligrosas ADR.

Eliminación: el envase un vez agotado el producto, NO está clasificado como residuo peligroso (RP). Los envases plasticos se gestionarán de acuerdo al código LER: 15 01 02. Los metálicos de acuerdo al código LER: 15 01 04

Presentación Cubo de 3 Kgs (2 bolsas hidrosolubles de 1,5 kgs.)

Caducidad

24 meses

Conservación

-Conservar el producto en su envase original.

Las informaciones aquí reflejadas se basan en nuestros conocimientos actuales más avanzados y se consideran ciertas a la fecha en la que se realizan. Debido a que el usuario realiza las aplicaciones fuera de nuestro control, esta compañía no puede asumir responsabilidades derivadas del uso y aplicación de nuestros productos. La compra de este producto implica la aceptación de estas condiciones