

LICUADOR ENZIMÁTICO DE MATERIA ORGÁNICA

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Es un producto indicado para los sistemas de alcantarillado, fosas o pozos sépticos. El producto es capaz de eliminar olores, además, licúa materia orgánica, desimpermeabilizando y facilitando los drenajes. En definitiva puede aumentar la vida útil de los pozos.

MODO DE EMPLEO:

Puede aplicarse en dosis inicial de 2 Lts. por metro cúbico de pozo por semana durante 2 meses, luego mantener la dosis de Lts. por metro cúbico, (1000 Lts. de contenido) por mes, en caso de sistemas muy antiguos y/o con problemas críticos se puede aumentar la dosis, tanto como sea necesario sin riesgos secundarios. En este caso es conveniente incrementar los niveles de agua para facilitar su acción.

Lugares de aplicación, agregar el producto en los WC, lavamanos, lavaplatos, piletas, etc. Así el producto en todos los niveles llegando por descarga hasta la fosa séptica.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Composición	:	Proteínas, estabilizantes, enzimas.
Acción	:	Hidrólisis de materia orgánica.
Efectos	:	Licúa materia orgánica, elimina olores, desimpermeabiliza y facilita los drenajes, su acción es constante no genera reacciones. Su efecto se prolonga por varios días.
pH en solución	:	5.5 – 6.5
Solubilidad	:	Muy soluble.
Biodegradabilidad	:	100% degradable.
Color	:	Azul.

PRECAUCIONES DE USO:

- ❖ El licuador enzimático, es incompatible con ácidos, sales minerales alcalinos y alcalis, oxidantes reductores, etc.
- ❖ Se recomienda por lo tanto no aplicar estos químicos en combinación con licuados enzimáticos.

PRECAUCIONES GENERALES:

- ❖ La inhalación de licuados enzimáticos puede provocar irritación y/o alergias.
- ❖ Tóxico por ingestión.
- ❖ Evite el contacto de licuados enzimáticos con sus manos y rostro.
- ❖ Incompatible con otros productos químicos.