Información Técnica de Producto

PRODUCTOS TÉCNICOS AMBIENTALES, S.A. DE C.V.

CALLE 26 DE ENERO DE 1857 MZ, 71 LT, 722 COL LEYES DE REFORMA, IZTAPALAPA, MEX. D.F. TELS: (01 55) 56 00 60 55 - 56 00 94 27

AQUA-TEK - 60

Sanitizante para sanitario portátil y fosa séptica.

CARACTERISTICAS

- Es un bactericida, bacteriostático y desodorante de alta concentración.
- Especialmente formulado para fosas sépticas y sanitarios portátiles de cualquier tipo y sistema
- Su alto poder bactericida actúa al instante donde debido a la temperatura hay un elevado crecimiento de bacterias
- Notable estabilidad a la dilución en agua municipal, dura o blanda (estable por un mínimo de 30 días de contenido no volátil en agua)
- Coeficiente Fenolico de amplio espectro de eliminación de malos olores.
- Fácil dispersión en sistemas portátiles y rodantes y fosas estacionarias
- Completamente soluble al agua
- Mayor capacidad de neutralización de crecimiento de bacterias que provocan el mal olor.
- No desprende vapores tóxicos
- Deja un oior agradable al ambiente
- No daña el sistema en sanitarios de recirculación
- No daña las plantas tratadoras de agua
- · Bio-degradable

DESCRIPCIÓN

AOUA-TEK TIPO - 60, Ha sido creado para proporcionar un desempeño óptimo neutralizador de bacterias fecales debido a su crecimiento en áreas cerradas, así como un eliminador de maios olores haciendo que la desinfectada, este cabina sanitizada v deodorizada, al no crecimiento permitir microorganismos tanto patógenos como normales.

APLICACIONES

- AQUA-TEK 60, puede ser útil en una amplia variedad de aplicaciones. Se caracteriza por una muy buena estabilidad en dilución al agua, así como por su excelente persistencia en la eliminación de malos olores y neutralización por el crecimiento de bacterias fecales de tipo Gram (+) y Gram (-)
- Para baños portátiles y fosas sépticas de cualquier tipo.
- «Ideal para tratamiento de aguas residuales

ESPECIFICACIONES

Atención: Cualquier asunto relacionado a esta información, consulte a PROTECNA.

CONTENIDO	DESCRIPCIÓN		
> Espiral	- Ca	Peso especifico:	1.05 kg/lt.
F COOK	Ç _Q ¢	Det.	7.0 - 7.5
> Lanosorban 20	636	Color:	Azul base 9
> Propionato de calcio	4	Olor:	Caracteristico
> Surfactantes no iónicos	d'a	Solubilidad en agua:	Completa
> Metiliparaben	5%	Estabilidad de Almacenamiento:	1 año

^{*}Ver. Hoja de datos de seguridad del material. Existen copias a disposición de los interesados

MODO DE EMPLEO

Se recomienda diluir AQUA-TEK - 60 en agua antes de usarse, ya que esto ayuda a acelerar su dispersión en los tanques de agua así como en las fosas sépticas.

- a) Mezciar 2 oz. (60 ml.) de AQUA-TEK TIPO 60 en 5 litros de agua y esta mezcia vaciarla a la fosa de desechos del wc. portátil.
- En sanitarios portátiles con sistema de recirculación agregar 2 oz. (60 ml.) directamente al depósito de agua limpia.

OTRO METODO DE APLICACIÓN A GRANEL

El método apropiado de aplicación, es por medio de contenedores o tanques de 1000 litros; diluyendo 20 litros de AQUA-TEK – 60 en 980 litros de agua y de esta mezcla agregar 5 litros a la fosa de desechos del baño portátil, se recomienda hacer el cambio por lo menos cada tercer día.



DESARROLLO ECOLOGICO INDUSTRIAL, S.A. DE C.V.

SERVICIO INTEGRAL AMBIENTAL DE HIGIENE Y SEGURIDAD LABORAL

INFORME DE RESULTADOS DE BIODEGRADABILIDAD

01.148194

PRODUCTOS TÉCNICOS AMBIENTALES, S.A. DE C.V.

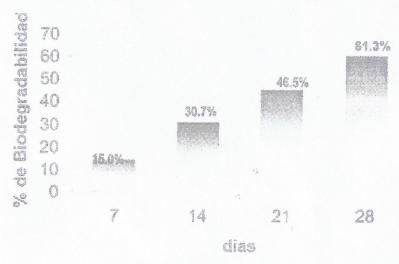
Calle 26 deEnero de 1857 Mze 71 lt 722 Col. Leyes de Reforma Del. Iztapalapa c.p.09310

Fecha del Muestreo: 7 de Mayo de 2010. Fecha de informe: 22 de Junio de 2010.

Entregado por: El Cliente

ESTUDIOS FISICOQUÍMICOS

Biodegradabilidad vs. Tiempo



De acuerdo con el CFR @ 796.3200 un producto se puede anunciar como Biodegradable cuando el 95 de Biodegradabilidad despues de 28 días sea mayor a 60% por lo tanto de acuerdo con los resultados el producto. Agua Tak Miloro se puede etiquetar como biodegradable.

> QA. MARÍA ANA OÈVERA GARRIDO JEFE DE LABORATORIO

Esta oforma representa ún usmando foi un unabribalidas de las resportas somendas a prueba, no se refere a la población de donde proviene, no pobra ser reproducido ni aferado parcialmente sin la autorización previa por esomo de DEISA. S.A. de Q fr.

MAN ZALES No. 1086 COL. SAN PLURO ZACATENCO 07860 MEXICO, D F TEL 57-52-77-83 (Con Dilineas) FAXIS1 19-39-62

E-mail deisacv@prodigy.net.inx E-mail ventas@deisacv.com www.deisacv.com