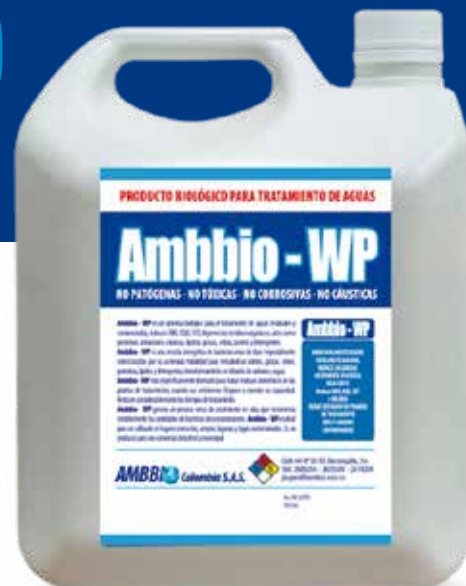


Ambbio - WP

NO PATÓGENAS - NO TÓXICAS - NO CORROSIVAS - NO CÁUSTICAS



Producto Biológico para Plantas de Tratamiento de Aguas Residuales, lagunas de oxidación y sistemas de drenajes públicos.

Ambbio - WP : Es un sistema biológico natural, consistente en micro-organismos diseñados para plantas de tratamiento de aguas residuales, lagunas de oxidación y sistemas de drenajes públicos, que reducen DBO, DQO, SST y digieren los residuos sólidos orgánicos, cebos, grasas y aceites.

Ambbio - WP : Es una mezcla sinérgica de bacterias vivas naturales de clase I, específicamente seleccionadas por su acelerada habilidad para metabolizar sólidos, grasas, cebos, proteínas, lípidos y detergentes, convirtiéndolos en dióxido de carbono y agua, totalmente inócuos.

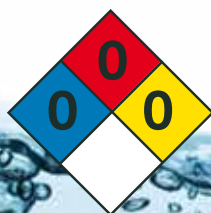
Ambbio - WP : Está especialmente diseñado para residuos domésticos en plantas de tratamiento con volúmenes que exceden su capacidad o para incrementar su eficiencia. También se usan para descontaminar corrientes de agua de flujo continuo y lagunas estáticas.

Ambbio - WP : Es un producto en presentación líquida para uso comercial, industrial y municipal.

Ambbio - WP

- Producto NATURAL
- Ambientalmente SEGURO
- Reduce grasas y aceites
- Aumenta Capacidad de PTAR y EDAR
- Bajo costo
- Reduce DBO
- Reduce DQO
- Reduce SST (Sólidos Susp. Totales)
- Reduce Grasas y aceites

PUEDA SER UTILIZADO EN:
Plantas de tratamiento de agua residual, Sistemas de alcantarillados sanitarios, Lagunas y arroyos



AMBBIO  **Colombia S.A.S.**
BIOINGENIERÍA EN ACCIÓN

Calle 64 N° 50-65 Barranquilla, Colombia
Tels: (5)3688244 · (5)3605044 · (5)3514004
info@ambbio.com.co · jdugand@ambbio.com.co

www.ambbio.co

Ambbio - WP

CARACTERÍSTICAS DE MANEJO Y MANIPULACIÓN

Componentes Peligrosos: Ninguno.

Características Físicas y Químicas:
Punto de ebullición: 100° C
Gravedad Específica: Ninguna.
Punto de fundirse: N/A
Solubilidad en agua: N/A
Densidad del vapor: (Air=1): H2O
Ritmo de evaporación: (Acetato Butil =1): H2O

Peligro de incendio y Explosión: Ninguno. (Ni de incendio ni de Explosión).
Procedimientos especiales de incendio: Ninguno.

Peligros a la salud: El producto es únicamente para uso externo.
Tomado o bebido, puede causar mal de estómago,
llamar al doctor inmediatamente.

Datos de reactividad Estabilidad: Estable.

Incompatibilidad: No es compatible con ácidos fuertes o
compuestos bactericidas.

Para la protección especial:
Protección respiratoria: No es requerida.
Guantes de Protección: No se requieren.
Gafas de protección: No se requieren.
Protección para los ojos: No se requiere.
Equipos de protección: Ninguno.

Apariencia: Líquido opaco

Estabilidad antes de abrir el envase: 2 años con temperatura entre 2°C y 35°C grados.

Almacenamiento y Manipulación: Guardar el producto en lugar fresco y seco.
Evite el contacto con los ojos.
Lavarse bien las manos después de manipular el producto.

Condiciones de uso: Mezclarlo con agua para su uso y aplicación.

Preparación para su utilización: Dependiendo del uso a aplicar. Una proporción equilibrada.
Use una (1) parte del producto a aplicar nueve por (9) de agua, y mezcle muy bien.

Presentaciones: 1ª. Opción: Envase de un (1) galón.
2ª. Opción: Envase de cinco (5) galones.

Envase o contenedor: No reutilice el galón o la pimpina de 5 galones para agua o bebidas.