

Cod. 500-012

ENZYPOWER PET CARE



Enzimas activas que cuidan tu hogar y tu mascota

Litro con atomizador / Galón 3,785 L. / Pichinga 20 L. / Estación 208 L.

Uso principal Control biológico de olores mediante la degradación enzimática de la materia orgánica.

Fabricante Ionics de Centroamérica S.A. - www.ionicscr.com

Descripción ENZYPOWER PET CARE es un limpiador enzimático de acción biotecnológica formulado para eliminar olores en su origen y descomponer residuos orgánicos como grasas, proteínas y carbohidratos. Su mezcla de enzimas naturales remueve manchas y residuos en superficies comunes en hogares con mascotas, incluyendo tapicerías, alfombras, telas y áreas lavables. Ideal para neutralizar olores de orina, heces, vómito y residuos orgánicos en espacios interiores y exteriores.

Propiedades físico - químicas

Estado físico Líquido

Apariencia Blanco

Olor Característico, suave y agradable

Densidad 1,00 g/ml

Solubilidad Soluble en agua

Inflamabilidad No inflamable

PH 7.5 - 9.0

Composición Agua y enzimas y bacterias benéficas: componente activo.

Especificaciones técnicas

Beneficios

- Elimina los malos olores desde la fuente, no los enmascara.
- Producto ecológico, no tóxico y biodegradable.
- Mejora el funcionamiento de sistemas sépticos y trampas de grasa.
- Seguro para el ambiente y las personas.

Compatibilidad

Compatible con sistemas biológicos de tratamiento de aguas y residuos. No daña tuberías, tanques ni superficies.

Aplicaciones y usos recomendados

- Zonas con olores de mascotas (pisos, camas, patios, etc.)
- Textiles: camas de mascotas, tapicerías, alfombras y telas
- Servicios sanitarios, orinales y drenajes
- Tanques sépticos y trampas de grasa
- Plantas de tratamiento y fosas sépticas
- Basureros y áreas de desechos

Instrucciones de uso

Agitar el envase antes de utilizar. Para olores y manchas de mascotas: En caso de existir, retire la materia sólida de la superficie y absorba el exceso de líquido con un paño limpio y absorbente. Rocíe el área afectada con ENZYPOWER PET CARE abundantemente. Deje actuar por 5-10 minutos para permitir la penetración efectiva de las enzimas en la zona afectada. Luego limpie el área para eliminar cualquier residuo o mancha. Permita que se seque. Para manchas y olores difíciles, repita según sea necesario y si se desea lavar a mano o en lavadora. El producto también puede aplicarse eficazmente con trapeador en las áreas del piso afectadas por orina o heces. Permita que el producto permanezca y se seque sobre la superficie. El producto no manchará paredes, pisos ni alfombras, sin embargo, haga una prueba en un área pequeña y poco visible (esquina, borde, parte oculta) para asegurarse.

OTROS USOS: Trampas de grasa y tanques sépticos: Verter 500 ml en el sistema por la noche y dejar actuar. Plantas de tratamiento y fosas sépticas: Usar 500 ml. por cada 1.000 L. del sistema. Aplicar 1 o 2 veces por semana según resultados. Servicios sanitarios, orinales y drenajes: Aplicar con atomizador y dejar actuar 10-15 minutos. Si es posible, dejar actuar durante la noche. Enjuagar o accionar descarga si es necesario. Uso diario o según necesidad. Basureros y áreas de desecho: Rocíar abundantemente y dejar actuar 10 minutos. No requiere enjuague.

Presentación

- Litro con atomizador - caja de 15 litros - no estibar más de 4 cajas
- Galón plástico 3.78 L. - caja de 5 galones - no estibar más de 4 cajas
- Pichinga plástica de 20 L. - no estibar más de 2 pichingas
- Estañón plástico de 208 L. - no estibar

Almacenamiento y estabilidad

Conservar en lugar fresco, ventilado y protegido de la luz solar directa. No exponer a temperaturas extremas. Vida útil: 12 meses en condiciones adecuadas.

Restricciones

No mezclar con desinfectantes, cloro o limpiadores ácidos/alcalinos fuertes, ya que pueden afectar la actividad enzimática. No ingerir. Evitar el contacto prolongado con ojos o piel.

Garantía

IONICS garantiza la calidad de sus productos en su envase original y en condiciones de almacenamiento adecuadas. Sin embargo IONICS no se hace responsable de su uso sin seguir las indicaciones correspondientes, así como en la ausencia de los implementos de seguridad mencionados en la Hoja de Seguridad. Para mayor información consultar la Hoja de Seguridad (FDS).