



## Degradex PS

### INOCULANTE BIOLÓGICO PARA POZOS SÉPTICOS

**Degradex PS** es un inoculante útil para el tratamiento de pozos sépticos en industrias, viviendas e instalaciones rurales.

#### MODO DE ACCIÓN

A los pozos sépticos llegan aguas grises (provenientes de duchas, lavamanos, cocinas, entre otros) y negras (provenientes de sanitarios) donde actúan naturalmente para su degradación microorganismos descomponedores; sin embargo, cuando estas poblaciones de microorganismos se ven alteradas, se acumulan capas de grasas y lodos que generan su colapso.

**Degradex PS** es un producto elaborado con base en enzimas y microorganismos, los cuales actúan degradando los compuestos orgánicos y grasas presentes en las aguas de origen residual, ayudando al mantenimiento de pozos sépticos. Adicionalmente, contrarresta el efecto causado por el vertido a los sistemas de drenaje de sustancias químicas (detergentes, jabones, blanqueadores, etc.) que alteran la población de los microorganismos descomponedores de los pozos sépticos.

#### MODO DE EMPLEO

En un balde mezcle la totalidad del contenido del envase y el sobre **ACTIVADOR**, luego vierta la mezcla completamente por sanitarios o directamente al pozo séptico.

Útil para emplearse en pozos sépticos de hasta 5-10m<sup>3</sup>, para tanques de mayor capacidad aplique una cantidad de producto proporcional a la recomendada. Efectuar aplicaciones cada 2 meses o antes si lo considera necesario.

#### ALMACENAMIENTO

Conserve el producto en un lugar limpio y seco, protegido de la radiación. Almacenar en su empaque original bien cerrado. No transportarlo ni almacenarlo cerca de alimentos o medicamentos.



## VENTAJAS DE USO

- No tóxico.
- No corrosivo.
- No irritante.
- No mancha.
- Es 100 % biodegradable.
- Evita malos olores.
- Reduce la acumulación de lodos.
- Reduce la necesidad de bombeos.
- Mejora la calidad de las aguas vertidas.
- Ayuda a mantener despejadas las zonas filtrantes.

## PRECAUCIONES DE USO

- Manténgase fuera del alcance de los niños y animales.
- Evite el contacto con los ojos y la piel.
- Agite bien el envase antes de usar.