



## FICHA TECNICA



# MUNOX-Serie 1

## Inoculante para aguas residuales que degrada grasas animales y vegetales, y otros aceites y grasas

### Características del producto

- ✓ Productos garantizados de calidad controlada con altos recuentos de células
- ✓ Excepcional actividad enzimática bacteriana
- ✓ Acelera la descomposición y digestión de grasas, carbohidratos, proteínas e hidrocarburos de petróleo y compuestos orgánicos volátiles
- ✓ Metabolismo bacteriano aeróbico
- ✓ Ambientalmente seguro, su formulación contiene bacterias no patógenas
- ✓ Larga vida útil

### Especificación de calidad

- |                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| ✓ Recuento de células bacterianas | 1 x 10 <sup>8</sup> ufc/ml                |
| ✓ Tipo de bacteria                | Pseudomonas                               |
| ✓ Salmonella/Shigella             | negativo                                  |
| ✓ Apariencia                      | polvo blanquecino                         |
| ✓ Aroma                           | inodoro                                   |
| ✓ Vida útil pre hidratación       | 1 año, a temperatura de -20°C             |
| ✓ Vida útil pos hidratación       | Máx. 90 días, a temperatura de 2°C a 35°C |
| ✓ Metabolismo                     | aeróbico                                  |
| ✓ pH                              | 6 – 8                                     |
| ✓ Temperatura de crecimiento      | 4°C a 35°C                                |

### Almacenamiento y manipulación

Munox pre hidratado: almacenar a temperatura -20°C

Munox hidratado: almacenar en lugar seco y fresco

Una vez hidratado esperar 24 a 36 hs antes de usar

Evitar contacto con los ojos; lavarse las manos después de manipular

### Presentación

Bolsa para 5 galones

Tambores para 55 galones