

# DMO NUT



5L y 20L

**1** Acelera la descomposición de materia orgánica: residuos de cosecha, fermentación de materia orgánica para abono, degradación de grasas y sólidos orgánicos en suspensión.

**2** Incrementa la población de bacterias y enzima, haciendo mucho más efectiva la degradación de la materia.

**3** Restaura la flora microbiana del suelo y biorremedia ecosistemas contaminados.

**4** Elimina los malos olores de raíz y ayuda a reducir las enfermedades respiratorias en animales que causan los gases de amoníaco.

**5** Aporta la relación C:N necesaria para obtener una composta madura.

Aditivo líquido hecho a partir de fuentes de carbono en concentraciones ideales para potencializar los efectos del complejo bacteriano y enzimático, contribuye al aumento de nutrientes y actúa como agente natural, ayudando en el proceso de humificación hasta alcanzar la relación carbono-nitrógeno ideal.

## APLICACIONES GENERALES

- ✓ Fosas de mortalidad
- ✓ Composta
- ✓ Granjas ganaderas
- ✓ Granjas avícolas
- ✓ Granjas porcícolas
- ✓ Rastro
- ✓ Trampa de grasas

**Recomendación de aplicación:** Las dosis pueden variar de acuerdo al tipo de necesidad, tamaño, volumen y/o proceso. Consulte a su especialista de INNECO.