

THOR
EXCELLENCE

Aprobado
para la producción
ecológica

La excelencia de tu **ensilado**



FACTORES DE RIESGO EN EL ENSILADO:

Son múltiples los factores que pueden perjudicar tu ensilado.



BENEFICIOS DEL TRATAMIENTO THOR EXCELLENCE:

Cómo Thor excellence dispara la calidad de tu ensilado.

THOR

EXCELLENCE

- **MEJORA** el proceso de **fermentación**
- **MEJORA** el **valor nutricional** del ensilado
- **PREVIENE** pérdidas del **valor nutricional**
- **PREVIENE** el crecimiento de **Levaduras y Hongos**
- **PREVIENE** el desarrollo de **Clostridia y Listeria**
- **PREVIENE** el **calentamiento**



MECANISMO DE ACCIÓN:

Lactobacillus plantarum, Lactobacillus casei, Pediococcus parvulus

Transformación de los azúcares en ácido láctico.
Bajada rápida del pH
(al óptimo de conservación).
Mejora del valor nutricional del forraje.

Lactobacillus brevis

Producción de ácido acético.
Evita el crecimiento de levaduras y hongos.
Mejora la estabilidad del ensilado una vez abierto.

Xilanasa

Ayuda a liberar los azúcares.
Aumenta la digestibilidad de la fibra.
Contribuye a disminuir el efluente.

300.000 BACTERIAS/g DE FORRAJE TRATADO FORMATO EN SOBRE DE FÁCIL USO

COMO USAR THOR EXCELLENCE?

Ensilados en general (gramíneas, leguminosas y alfalfa).

Thor Excellence		Forraje (% MS recomendado)	
Aplicación	75 mL - 2 L/T	Hierba	20 - 40
Tamaño sobre	200 g	Alfalfa	30 - 45
Tratamiento/sobre	50 T	Cereales	30 - 45

Nota: el uso del Thor Bioinoculants no sustituye las buenas prácticas en el proceso de ensilado.

THOR
EXCELLENCE

MENOR PÉRDIDA DE MATERIA SECA
ACCIÓN RÁPIDA Y MÁS ALLÁ DE LA APERTURA DEL SILO

DIGESTIBILIDAD

PALATABILIDAD

VALORIZACIÓN DEL ENSILADO

AHORRO

SEGURIDAD

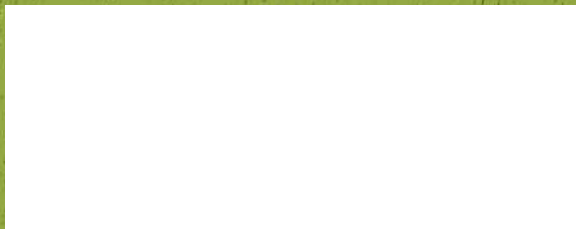
GAMA THOR BIOINOCULANTS:

THOR
EXCELLENCE

THOR
OPTIMIZE

THOR
BIOINOCULANTS

CONTACTO:



tc@tech-complex.com
www.tech-complex.com

*Aprobado según Reglamento (CE)
N° 1831/2003, sobre aditivos en la
alimentación animal, dentro de la
categoría de aditivos tecnológicos
1k (aditivos para ensilaje)*