



## GAMA SILCAMP

# ENSIL-CAMP PROTECT

Aditivos para estabilidad aeróbica y fermentación. Utilización reservada exclusivamente a la fabricación de alimentos para animales.

*Aumenta la estabilidad aeróbica. También favorece la fermentación láctica inhibiendo el crecimiento de microorganismos perjudiciales.*

### CARACTERÍSTICAS

ENSIL-CAMP PROTECT es un pienso complementario con aditivos de ensilaje que actúa de conservante para forrajes ensilados, henos y granos con alta humedad. El producto inhibe de forma efectiva el crecimiento de levaduras y hongos, e impide la formación de micotoxinas durante el ensilado o el almacenamiento del grano, aumentando la estabilidad aeróbica. También favorece la fermentación láctica inhibiendo el crecimiento de microorganismos perjudiciales.

ENSIL-CAMP PROTECT está indicado en la prevención de la inestabilidad aeróbica de los ensilados (maíz y subproductos del maíz, cereales, hierbas) así como de los subproductos (pulpa remolacha, bagazo de cerveza, etc.). Producto diseñado para su aplicación en balas y ensilados en tubos, donde inhibe el crecimiento fúngico.

### COMPOSICIÓN

Aditivos tecnológicos: Ácido propiónico (1k280) 203.500 mg/kg, Formiato de sodio (E237) 100.000 mg/kg, Benzoato de sodio (1k301) 77.000 mg/kg, Propionato de sodio (1k281) 60.500 mg/kg, Ácido fórmico (1k236) 19.800 mg/kg, 2b – mezcla de componentes aromáticos. Ingredientes: Propilenglicol, melaza de isomaltulosa, glicerina vegetal (80%).

### MODO DE EMPLEO Y DOSIS

Contiene propiónico, propionato y benzoato indicado para el control de hongos y levaduras. La incorporación de fórmico y formiato está indicado para el control de la fermentación. ENSIL-CAMP PROTECT es una solución lista para usar y no debe mezclarse con agua para evitar que precipite alguno de los ingredientes.

Dosis de empleo: En general de 1 a 3 litros/tonelada de forraje ensilado para mejorar la estabilidad aeróbica y obtener una correcta fermentación. Depende del tipo de silo y del nivel de MS.

En mezclas unifeed aplicar de 1 a 2 litros/tonelada como higienizante de la mezcla para la prevención de calentamientos.

### ALMACENAMIENTO Y ESTABILIDAD

Almacenar en lugar fresco y seco, evitando la exposición directa a la luz solar. ENSIL-CAMP PROTECT puede almacenarse sin pérdida de actividad en el envase original cerrado durante un mínimo de 24 meses desde la fecha de fabricación.

### PRESENTACIÓN

Envase 25 litros, pallet con 24 envases.

Nº de registro de autorización conforme al Reglamento 183/2005: ESP50272012.