

OBJETIVOS

- > Aumentar el rendimiento zootécnico en condiciones que no son las óptimas (estrés calórico, manejos, vacunas, deshidratación)
- > Potenciar el rendimiento zootécnico tras un estrés biótico o abiótico (patologías)
- > Estimular las defensas naturales

POSICIONAMIENTO

- > Apoyo al rendimiento en condiciones no óptimas: durante las vacunaciones, calores extremos y cambios de alimento...
- > Mejora del rendimiento tras una situación de estrés: después de un estrés que perturbe el rendimiento zootécnico (paso de virus, etc.)

UNA COMBINACIÓN DE 3 ACCIONES



Ingenieros no combativos.

- ✓ SIN RESIDUOS / SIN PERIODO DE RETIRO
- ✓ ADITIVO FITOGÉNICO 100% NATURAL
- ✓ MEJORA EL RENDIMIENTO ZOOTÉCNICO

Composición: activos fitogénos a base de *Sylibum sp.*, *Taraxacum sp.*, *Thymus sp.*

* Para saber qué formas/versiones de este producto pueden utilizarse en agricultura ecológica, póngase en contacto con Biodevas Laboratoires.

INSTRUCCIONES DE USO

4C-SL	MARCO DE VACUNACIÓN	AVES DE ENGORDE : 0,125 mL/L, 1 día antes y 1 día después CERDOS DE CARNICERÍA Y LECHONES : 0,125 mL/L de agua bebida al día durante 3 días en supervisión (1 día antes y 1 día después) CERDAS : 0,750 mL/L de agua bebida al día durante 3 días en supervisión (1 día antes y 1 día después)
	DURANTE LAS ALTAS TEMPERTURAS	AVES DE ENGORDE, AVES PONEDORAS : 0,250 mL/L durante 3 a 4 días O BIEN 0,125 mL/L durante todo el periodo de calor CERDOS DE CARNICERÍA Y LECHONES : 0,250 mL/L de agua bebida durante 3 a 4 días O BIEN 0,125 mL/L de agua bebida durante todo el periodo de calor CERDAS : 1,25 mL/L de agua bebida durante 3 a 4 días O BIEN 0,5 mL/L de agua bebida durante todo el periodo de calor
	DESPUÉS DE UN EPISODIO DE ESTRÉS	AVES DE ENGORDE : 0,250 mL/L durante 2 a 3 días. Repetir si es necesario. AVES PONEDORAS : 0,250 mL/L durante 3 a 4 días. Repetir si es necesario. POLLITAS Y REPRODUCTORAS : 0,125 mL/L durante 2 días a la semana hasta alcanzar el peso objetivo de la cepa CERDOS DE CARNICERÍA Y LECHONES : 0,250 mL/L de agua bebida durante 2 a 3 días. Repetir si es necesario. CERDAS : 1,25 mL/L de agua bebida por cerda, durante 3 días