

EXTENSIVOS E INDUSTRIALES

REMOLACHA, TRIGO, COLZA, MAÍZ, SOJA, ARROZ, CAÑA DE AZÚCAR - Ante el estrés, la velocidad importa: Soluciones rápidas y eficaces para la productividad de los extensivos

En **BIOIBERICA** trabajamos para aportar soluciones rápidas y eficaces a los periodos de estrés de los cultivos extensivos. La obtención de L- α -aminoácidos mediante la exclusiva tecnología **Enzyneer®**, permite obtener un producto de alta calidad y eficacia biológica que se incorpora rápidamente al metabolismo de la planta; participando directamente en los mecanismos de superación de estrés por temperaturas extremas, falta de agua, momentos fenológicos y ayudando a aumentar la eficacia en la corrección de carencias nutricionales y en la absorción de fitosanitarios.

TERRA-SORB FOLIAR	TERRA-SORB COMPLEX	GAMA AMINOQUELANT
<ul style="list-style-type: none"> • Momento de aplicación: Antes de las heladas, junto a los tratamientos fitosanitarios. • Resultados obtenidos en campo: Resistencia a los factores climáticos. Mejora la eficacia de los tratamientos fitosanitarios. • Dosis: 2-3 litros/ha 💧💧 	<ul style="list-style-type: none"> • Momento de aplicación: En previsión de estrés severo. Durante el desarrollo en extensivos de alto rendimiento. • Resultados obtenidos en campo: Resistencia y rápida recuperación de estrés múltiple. Aumento del rendimiento proteico. • Dosis: 1-2 litros/ha 💧 	<ul style="list-style-type: none"> • Momento de aplicación: Ante el estrés carencial concreto. • Resultados obtenidos en campo: Rápida corrección carencial y fisiológica. • Dosis: 1-4 litros/ha 💧💧💧
ARMUROX	EQUILIBRIUM	
<ul style="list-style-type: none"> • Momento de aplicación: Desde la salida del invierno y en estadios templados. Antes de las estaciones húmedas. • Resultados obtenidos en campo: Aumenta la resistencia mecánica reforzando las cutículas. Mayor resistencia a ataques fúngicos. • Dosis: 2-5 litros/ha 💧💧💧💧 	<ul style="list-style-type: none"> • Momento de aplicación: Momentos de inicio de encañado, "hoja bandera", llenado de grano previniendo "asurado". Inicio de la floración y el cuajado en industriales. Juntamente con herbicidas y fungicidas. • Resultados obtenidos en campo: Incrementa los rendimientos de los cultivos (Kg/Ha). • Dosis: 2-3 litros/ha 💧💧 	