

OLIVAR

OLIVO - Cultivando nuestra experiencia en el olivo

En **BIOIBERICA** nos hemos especializado en aportar soluciones biológicas a la olivicultura moderna. Nuestros principios activos son biomoléculas que se obtienen mediante nuestra exclusiva tecnología de extracción **Enzyneer®** y se han desarrollado para dar la bioestimulación más completa al olivo. Hoy en día, seguimos investigando nuevas soluciones específicas para combatir los diferentes factores de estrés que afectan a las plantaciones de olivos.

TERRA-SORB RADICULAR

- **Momento de aplicación:** Aplicar junto al programa de fertilización. Centrar las aplicaciones en las épocas de brotación, floración, desarrollo de frutos y envero.
- **Resultados obtenidos en campo:** Estimula los pelos absorbentes y aumenta el aprovechamiento de fertilizantes y agua. Mayor vigor en la brotación y anticipo en la maduración.
- **Dosis:** 10-15 litros/ha 



TERRA-SORB COMPLEX

- **Momento de aplicación:** Brotación, pre-floración y tamaño guisante.
- **Resultados obtenidos en campo:** Recuperación rápida de estrés en momentos críticos. Favorece el crecimiento de la planta. Mejora la eficiencia de los tratamientos. Mejora el equilibrio nutricional.
- **Dosis:** 2-3 litros/ha 



AMINOQUELANT - B

- **Momento de aplicación:** Pre-floración y floración hasta un 15% de inflorescencias abiertas.
- **Resultados obtenidos en campo:** Mejora la floración y el cuajado. Mayor productividad.
- **Dosis:** 2-3 litros/ha 



AMINOQUELANT - K low pH

- **Momento de aplicación:** Desde el cuajado al inicio del envero, cada 3-4 semanas. Realizar aplicaciones siempre que el cultivo lo requiera.
- **Resultados obtenidos en campo:** Mayor precocidad y calibre. Mayor rendimiento graso.
- **Dosis Foliar:** 250-400 mL/hL
- **Dosis Riego por goteo:** 60-100 mL/hL



DACUS TRAP

- **Modo de uso:** Colgar de 60 a 90 trampas/ha, de forma homogénea y recomendadamente a partir de la primera quincena de Julio.



GAMA AMINOQUELANT

- **Momento de aplicación:** Dos o tres aplicaciones durante el periodo desde la floración al endurecimiento del hueso (My-Jn). Se pueden hacer coincidir con las que se realizan para el control del "Prays". En función de las condiciones del verano y el cultivo se puede realizar otra a inicios de otoño.
- **Resultados obtenidos en campo:** Aumento de la producción y del rendimiento graso.
- **Dosis:** 1,5-3 litros/ha 



INICIUM

- **Momento de aplicación:** Debe aplicarse a la salida del invierno, antes de la brotación, al inicio de la actividad radicular.
- **Resultados obtenidos en campo:** Inicia rápidamente la actividad radicular tras el estrés del trasplante o salida del invierno. Mantiene el equilibrio entre la parte radicular y aérea.
- **Dosis Vivero:** 20 mL/pie
- **Dosis Olivo Joven:** 40-80 mL/pie
- **Dosis Olivo Adulto:** 60-120 mL/pie



EQUILIBRIUM

- **Momento de aplicación:** Dos o tres aplicaciones durante el periodo desde la floración al endurecimiento del hueso (My-Jn). Se pueden hacer coincidir con las que se realizan para el control del "Prays". En función de las condiciones del verano y el cultivo se puede realizar otra a inicios de otoño.
- **Resultados obtenidos en campo:** Aumento de la producción y del rendimiento graso.
- **Dosis:** 1,5-3 mL/L 



Y204414/1218