

Diferencias respecto al tratamiento convencional

- Mayor consistencia en el momento de la cosecha.
- Ligero incremento de grados brix (entre los 4,5 y 5, siendo la media 4,8)
- Reducción el porcentaje de destrío del 23,8% al 13,6%
- Diferencia en la producción neta de 35.073 kg/Ha.
- **Con un precio de 80 €/ tonelada (2020) se traduce en un incremento en los ingresos de 2.800 €/Ha.**

Bemed

ENZIMAS AGRÍCOLAS BEMED, S.L.
C/ Benizahat, 13 - Tel. 964 747 436 - 656 726 916
Apdo. Correos 21
12600 LA VALL D'UIXÓ (Castellón)
gestion@enziabemed.com

PLAN DE MEJORA DE
LA PRODUCCIÓN DE

Tomate de Industria



Bemed

Los programas
de mejora
a la producción
de
BEMED
te ayudan
a obtener el máximo
rendimiento
en tu cosecha

Qué es **ENZIFRUT ECO**?

ENZIFRUT ECO[®]: Formulado a base de enzimas vegetales enriquecidos con boro, molibdeno y zinc. Su modo de acción se basa en la mejora de la fertilidad del polen, la alargación del tubo polínico y la estimulación de los procesos metabólicos que conducen al cuajado del fruto.

Qué es **MADURCLEM**?

MADURCLEM[®]: Bionutriente natural que estimula las reacciones de producción de pigmentos responsables de la coloración sin forzar un aumento en los niveles de etileno.

Protocolo de aplicación para **TOMATE DE INDUSTRIA?**

ENZIFRUT ECO

Dosis	Momento de aplicación
250 cc/Hl	60 % de floración aproximadamente



OBJETIVOS: Maximización y homogeneización del cuajado

MADURCLEM

Dosis	Momento de aplicación
Riegos a 4 l/Ha	25/30 días previos a recolección
Foliales 250 cc/Hl	10/15 días previos a recolección



OBJETIVOS: Homogeneización del color e incremento de grados brix

DATOS DEL ENSAYO

LOCALIZACIÓN: Almodóvar del Río (Córdoba)
TERRENO: franco-arenoso
SUPERFICIE: 1 Ha. por tratamiento
TRASPLANTE: abril 2020

MOMENTOS DE APLICACIÓN:
Cuajado a 60% de floración
Maduración: 25 días previos a la recolección y 10 días previos a la recolección

RESULTADOS

- **TRATAMIENTO BEMED**
PRODUCCIÓN TOTAL (previa al destrío): 159.253 kg.
DESTRÍO: 21.658 kg (13,6 %).

- **CONTROL**
PRODUCCIÓN TOTAL (previa al destrío): 134.543 kg.
DESTRÍO: 32.021 kg. (23.8 %)

TRATAMIENTO BEMED

- Cuajado: **Enzifrut**[®] foliar. Dosis: 2.5 l /400 l de caldo/Ha.
- Maduración/coloración: **Madurclem**[®] foliar a 1.5/400 l de caldo/Ha

CONTROL

- Cuajado: Extracto A. nodosum. Foliar Dosis: 3 l /400 l de caldo/Ha.
- Maduración/coloración: Potasa foliar al 20%. Foliar 1.5 l /400 l de caldo/Ha

