



# Índice



EMO terra

---



Agricultura

---



Horticultura, Plantas, Flores

---



Ganadería

---



Apicultura

---



Avicultura cría de aves

---



Porcicultura

---



Piscicultura

---



Medio ambiente compostaje

---



Medio ambiente



# HORTICULTURA, PLANTAS, FLORES

Aplicar en la mañana temprano hasta las 9 hs o por la tarde una vez que esté bajo el sol, un tratamiento al 2% cada 15 días. Más rápido, a la vez que acelera los procesos de las plantas en cada estación.



## Árboles

Aguacates - Ecológicos -  
EMO Villalonga.

**Árboles de hueso un tratamiento al 2%  
cada 30 días.**

## Tratamiento de semillas como protección natural.

El tratamiento de las semillas reduce el período de germinación, aumenta la capacidad de germinación y hace que las semillas crezcan de manera uniforme.

Un mejor ambiente se forma en la superficie de las semillas.

Espolvoree las semillas ligeramente con zeolita fermentada EMO.

El tratamiento de plántulas acelera la formación de raíces.

Sumergir brevemente en la solución acelera la formación de raíces y reduce las pérdidas.



## Tratamiento foliar para fortalecer las plantas en invernaderos / politúneles.

La fumigación regular de las plantas refuerza su sistema de defensa natural. Los hace mucho más robustos y menos susceptibles a las plagas y la infestación por hongos. Efecto óptimo cuando se usa conjuntamente con organismos benéficos.

## Tratamiento foliar para fortalecer las plantas al aire libre.

La fumigación regular de las plantas refuerza su sistema de defensa natural. Los hace mucho más robustos y menos susceptibles a las plagas y la infestación por hongos. Este efecto óptimo se realiza cuando se usan EMO regeneradores.

### Tiempo y frecuencia

Tratamiento de primavera 3 veces cada 7-10 días, opcionalmente 4 veces con presión de enfermedad y patógenos. Lo ideal es rociar por la noche o temprano en la mañana, no con luz solar fuerte.

## Tratamiento de semillas y hojas para el fortalecimiento de los girasoles.

El tratamiento asegura plantas más sanas y vitales y mejora el equilibrio del agua. El contenido de aceite también se mejora.



## Desinfección y tratamiento foliar para el fortalecimiento del maíz.

El tratamiento asegura plantas más sanas y vitales y mejora el equilibrio del agua. También aumenta el contenido de almidón y el valor de alimentación.

## Tratamiento de semillas y hojas para el fortalecimiento de las leguminosas, habas, judías, soja.

Un mayor desarrollo de la raíz con ramificación densa promueve la nodulación rápida y el conjunto de vainas. El valor de alimentación también se incrementa. Para fero bacteriano erwinia y patógenos se puede hacer un tratamiento al 8 o 10 %.





## TIPOS DE CULTIVO CANTIDADES Y FRECUENCIA

**A**

### Ciclo corto:

20 litros por hectárea al 5% una vez a la semana durante un mes a partir de los 30 días un tratamiento cada 15 días.

**B**

### Ciclo mediano:

Semipermanente 20 litros por hectárea al 2% cada 15 días.

**C**

### Fijos permanentes:

30 litros por hectárea al 5% una vez al mes.



## EMO Organik

### LIMPIEZA DE INVERNADEROS

Al principio, limpie el vaso a fondo. Así la colonización con microorganismos positivos en todas las superficies, se libera de los depósitos de polvo y hay más luz para las plantas.

### FUMIGACIÓN EN INVERNADEROS

La pulverización tiene un efecto de limpieza por un lado y por otro lado promueve la población con microorganismos positivos en todas las superficies.

### TRATAMIENTO DEL SUELO PARA FORTALECER LAS PLANTAS Y CONSTRUIR HUMUS.

El tratamiento de los residuos de cultivos evita la formación de descomposición y convierte el material orgánico trabajado en humus de forma más rápida y sencilla.

### EMO PLANT

Bio-estimulación orgánica y control de nemátodos hongos patógenos e insectos nocivos.

### ESTIMULACIÓN FOLIAR EMO

Aplicar al 2% como repelente y preventivo. Las fermentaciones EMO producen alcoholes isopropílicos los cuales deshidratan las pupas de los insectos no deseables.