

## El Proceso OXYGENIA

→ OXYGOLF®  
+  
→ OXYGERM®



***La oxigenación permite regenerar terrenos sanos, poco favorables al desarrollo de plagas y enfermedades***

## → OXYGOLF

### CONCEPTO

**OXYGOLF®**, es un producto biomineral 100 % natural, energizado por un procedimiento especial, que proporciona la oxigenación necesaria para poner el medio en condiciones aeróbicas. Permite un aumento de la Capacidad de Intercambio Cationico del suelo y favorece el sistema radicular.

### OBJETIVOS

- Estimular de forma natural la oxigenación de los suelos.
- Estimular la fotosíntesis y la asimilación de elementos (oxígeno, carbono, oligo-elementos, etc...)

La oxigenación permite recuperar los suelos degradados, promoviendo la máxima absorción de los nutrientes disponibles para el césped, optimizando los intercambios entre ellos, contribuyendo así a la protección del medio ambiente.

**OXYGOLF®** tiene la ventaja de que todos los materiales vegetales u orgánicos que entran en contacto con él, aumentan de manera importante los intercambios catalíticos y electrolíticos con el suelo.

### PROPIEDADES

#### EN LOS SUELOS

- Mejor descomposición de los restos vegetales
- Aumento del humus
- Estimulación del crecimiento de las raíces (multiplicación de las raicillas)
- Reequilibrio del pH
- Multiplicación de la actividad microbiana. La oxigenación permite favorecer y aumentar la proliferación de las bacterias aeróbicas, creando un escudo bacteriano contra las enfermedades, hongos y parásitos.

#### EN LOS VEGETALES

- Fortalecimiento del sistema inmunológico
- Activación de la fotosíntesis
- Mejor enraizamiento.
- Mejor asimilación de enmiendas y fertilizantes

# SERVICENTRE

## → OXYGERM®

### CONCEPTO

**OXYGERM®** es un producto 100 % natural, compuesto por iones positivos cargados eléctricamente y de maceración de extractos vegetales. Esta agua positiva se obtiene usando un proceso patentado que mantiene los iones positivos de minerales en la solución en agua purificada.

**OXYGERM®** es particularmente rico en iones libres, con la propiedad de aportar directamente la energía de la carga eléctrica para interactuar con su entorno y así luchar contra los microorganismos, sin riesgo de toxicidad. Los iones positivos tales como  $Zn^{++}$ ,  $Cu^+$ ,  $Cu^{++}$ ,  $Mg^{++}$  refuerzan las defensas inmunitarias de las plantas, evitando así cualquier agresión externa. Las reacciones ligadas al estrés son perfectamente dominadas.

### PROPIEDADES

- Gestión de reacciones relacionadas con el estrés
- Favorece los intercambios
- Fortalece el sistema inmunológico.
- Evita las agresiones externas
- Contribuye a la protección del medio ambiente, reduciendo el uso de productos químicos en al menos un 25 %, en el primer año.

### Dosis de aplicación del « Proceso OXYGENIA »

- **GREENS y TEES** (Aplicaciones para 1 Ha de superficie)

- Inicio de la temporada (marzo – abril):

Pulverizar 0,5 Kg **OXYGOLF®** + 1 Lt **OXYGERM®**, diluídos en 400 litros de agua / semana y durante 3 semanas consecutives.

- Mantenimiento cada 21 días :

Pulverizar 0,25 Kg **OXYGOLF®** + 1 Lt **OXYGERM®**, diluídos en 400 litros de agua. Última aplicación final de octubre.

- **FAIRWAYS** (Aplicaciones para 1 Ha de superficie)

- Inicio de la temporada (marzo – abril) :

Pulverizar 300 gr **OXYGOLF®** + 1 Lt **OXYGERM®**, diluídos en 300 a 400 litros de agua.

- Mantenimiento cada mes (son 6 aplicaciones de mayo a octubre) :

Pulverizar 150 gr **OXYGOLF®** + 1 Lt **OXYGERM®**, diluídos en 300 a 400 litros de agua.

- **ZONAS NATURALIZADAS**

- 4 aplicaciones, en pulverización, de 250 gr **OXYGOLF®** + 1 Lt **OXYGERM®**, diluídos en 300 a 400 L de agua, en abril, junio, agosto y octubre.

**PRESENTACIÓN:** **OXYGOLF®** : 1 Kg (Cajas de 12 Kg) ; **OXYGERM®** : 5 L (Cajas de 20 L)

# SERVICENTRE

Ctra. De Figueras a Roses Km. 29,8 - 17485 VILA-SACRA  
Telf. 972 67 16 46 - Fax. 972 50 55 59 - [info@servicentre.es](mailto:info@servicentre.es) - [www.servicentre.es](http://www.servicentre.es)