

PRODUCTOS BIAGRO CAMPOS DE GOLF Y CESPED

NOMBRE COMERCIAL	COMPOSICION (% p/p)	MOMENTO DE APLICACIÓN	DOSIS	DESCRIPCION
MICOR	2 % Hierro. 0,57 % Polisacáridos de cinc. 0,5 % Manganeso.	En riego por aspersión o goteo. En la plantación del césped y cuando se necesite un desarrollo rápido de las raíces.	De 5 a 10 lts/Ha.	Enraizante biológico a base de polisacáridos y oligoelementos. Se aplica a través del sistema de riego localizado o de aspersión para mejorar el desarrollo de las raíces. Recomendado en el césped recién plantado, en la producción de tepes, etc.
METALOSATE Hierro	20 % Fósforo (en forma de fosfito). 2,2 % Hierro.	En riego por aspersión o goteo. En primavera y verano.	De 3 a 4 lts/Ha.	Fosfito de hierro. El fosfito mejora la resistencia de la planta frente al ataque de hongos patógenos, mientras que el hierro, acompañado con la molécula de fosfito, aumenta la formación de clorofila en la planta y la hace mas verde y resistente.
ACUALIMP	40 % Sales de amonio cuaternario.	Aplicar directamente a los estanques y balsas de riego cuando haya problemas de algas.	Dosis de choque: 5 a 10 cc/m3. Dosis de mantenimiento: 2-5 cc/m3.	Alguicida-bactericida floculante. Limpia de algas los estanques y las balsas de riego. No es tóxico para la mayoría de los peces que viven en estos, ni afecta a plantas verdes superiores..
PLANTON VS	10% Polisacáridos. 7% Aminoácidos libres. 5,2% Nitrógeno. 0,5% Boro. 0,1% Cinc. 0,1% Hierro. 0,15% Manganeso.	Vía foliar, en riego por aspersión o goteo. En primavera (estimulación) y verano.	Foliar: 0'4 %. Aspersión y goteo: De 5 a 10 lts/Ha.	Bioestimulante natural a base de aminoácidos y polisacáridos enriquecidos con microelementos. Estimula la elongación y multiplicación de las raíces y de la parte aérea de la planta. Activa el desarrollo rápido de las raíces, en aplicaciones continuadas.

PRODUCTOS BIAGRO CAMPOS DE GOLF Y CESPED

NOMBRE COMERCIAL	COMPOSICION (% p/p)	MOMENTO DE APLICACIÓN	DOSIS	DESCRIPCION
NUTROBI Mg	10% Nitrógeno: - 2'3 % N nítrico. - 7'7 % N ureico. 3,5% Magnesio. 2,5% Manganeso. 1,6% Cinc.	Vía foliar o en riego por aspersión o goteo. Aplicar especialmente en primavera.	Foliar: De 0'4 a 0'5 %. Aspersión: 5 lts/Ha.	Recomendado en el control preventivo y curativo de las carencias de magnesio, manganeso y cinc en céspedes. La presencia de nitrógeno en forma nítrica favorece la absorción y la asimilación de los restantes elementos. Se aconseja aplicar en primavera y verano cuando las hojas hayan alcanzado 2/3 de su tamaño. Puede mezclarse con todo tipo de fitosanitarios. Es aconsejable el empleo de un mojante.
BIGRAL 13.39.13	39 % Fósforo. 13 % Nitrógeno. 13 % Potasio.	Vía foliar o en riego por aspersión o goteo. Aplicar en primavera y verano.	Foliar: De 0'2 a 0'4 %. Aspersión: 5 lts/Ha.	Abono cristalino soluble. Aumenta los niveles de N, P y K.
NUTROBI Fe	6% de Hierro metal quelatado con EDDHA, del cual, un 5,5 % está en forma orto-orto.	Vía suelo. En primavera y verano.	De 10 – 30 gr./m2.	Quelato de hierro EDDHA con alta riqueza <i>orto-orto</i> , para la corrección efectiva de la clorosis férrica.