

NOMBRE COMERCIAL:
GRADO:

AFITAL MACRO - MICRO
10-5-8 + Microelementos

PRODUCTO:

Fertilizante foliar y de fertirrigación

COMPOSICIÓN:

Nitrógeno (N).....10,00% p/p
Fósforo (P₂O₅)..... 5,00% p/p
Potasio (K₂O)..... 8,00% p/p
*Cobre (Cu)..... 0,50 % p/p
*Zinc (Zn)..... 0,10 % p/p
Magnesio (Mg)..... 0,30 % p/p
*Manganeso (Mn)..... 0,30 % p/p
*Hierro (Fe)..... 0,20 % p/p
Boro (B)..... 0,05 % p/p
Molibdeno (Mo)..... 0,003 % p/p
*Micronutrientes quelatados con EDTA
Con penetrantes y translaminares.

CARACTERÍSTICAS: AFITAL MACRO-MICRO es un fertilizante foliar combinando Macro y Microelementos, ideal para aplicaciones en etapas iniciales de desarrollo, su aplicación en estados vegetativos y reproductivos activan el metabolismo, el proceso fotosintético de las plantas y los procesos fisiológicos relacionados con la floración y la fructificación, su efecto se ve reflejado en aumentos de los rendimientos, 2 a 4 aplicaciones durante el ciclo del cultivo.

AFITAL MACRO-MICRO es un complejo nutricional que contiene macronutriente (N-P-K) y micronutrientes de manera equilibrada complemento nutricional ideal fundamentalmente en las etapas iniciales de crecimiento intensivo de gran demanda de nutrientes, al contener en su formulación penetrantes y translaminares se garantiza su absorción y translocación.

AGRO EMCODI S.A. -Brasil 860 – Lanús – Pcia. de Buenos Aires

Tel/Fax: 011-4218-4000 -E-Mail: fertiafital@speedy.com.ar
Web: www.afital.com.ar

DOSIS y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

CULTIVO	DOSIS	APLICACIONES
Frutales carozo y pepita	200-300 c.c./100 lts de agua	3-4 aplicaciones, en todo el ciclo del cultivo
Cítricos	300-400 c.c./100 lts de agua	3-4 aplicaciones cada 20-30 días durante el ciclo vegetativo
Vid	200-300 c.c./100 lts de agua	3 aplicaciones en pre y postfloración y postcuaaje
Palta	300-400 c.c./100 lts de agua	3 aplicaciones cada 20-30 días durante el ciclo vegetativo
Olivo	300-350 c.c./100 lts de agua	3-4-aplicaciones en todo el ciclo del cultivo
Hortalizas	200-300 c.c./100 lts de agua	Aplicaciones a partir del trasplante o a los 20 días de la emergencia cada 15-20 días en ciclo vegetativo
Kiwi	300 c.c./100 lts de agua	2-3 aplicaciones a partir del brote con 10 cm.
Berries	400-500 c.c./100 lts de agua	2-3 aplicaciones durante el ciclo vegetativo de prefloración
Tabaco	300 c.c./100 lts de agua	Cada 20 días en el ciclo
Papa	3-5 lts / ha	A partir de tuberización cada 25-30 días
Arveja y lenteja	2-4 lts / ha	Aplicaciones a partir de botón floral y cada 15-20 días
Ornamentales	200-300 c.c. / 100 lts de agua	Aplicaciones semanales
Cereales	3-5 lts / ha	2 aplicaciones en macollaje y encañado
Maiz	3-5 lts / ha	2 aplicaciones en estado de 4 hojas y hoja bandera
Soja, poroto y maní	2-4 lts / ha	A partir de V4 en crecimiento vegetativo y de R1 en el reproductivo
Alfalfa	2-4 lts / ha	Una aplicación a los 10 días después de cada corte o pastoreo

AGRO EMCODI S.A. -Brasil 860 – Lanús – Pcia. de Buenos Aires

Tel/Fax: 011-4218-4000 -E-Mail: fertiafital@speedy.com.ar

Web: www.afital.com.ar

Se recomienda utilizar Afital Macro-Micro en aplicaciones conjuntas con Afital Biomar

COMPATIBILIDAD Y PRECAUCIONES:

AFITAL MACRO-MICRO es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común por lo que permite ser aplicado conjuntamente en distintos tratamientos fitosanitarios. No es compatible con productos de reacción alcalina y aceites. Igualmente se recomienda realizar las pruebas de compatibilidad correspondiente, mezclas pequeñas a dosis proporcionales, agitar, reposar y observar, si hay precipitados o coagulación indica incompatibilidad.

AFITAL MACRO-MICRO debe almacenarse en su envase original en un lugar fresco, seguro y ventilado, no almacenar ni transportar junto a productos alimenticios, prendas de vestir y alimentos de animales. No exponer el producto a la intemperie ni a temperaturas extremas

RECOMENDACIONES:

AFITAL MACRO-MICRO es un complemento y no un sustituto de los fertilizantes de aplicación común (incorporados al suelo). Debe ser aplicado con un tensioactivo, no polar, no iónico al 0,5-1%. A efectos de evitar daños en hojas y frutos no realizar aplicaciones foliares con rocío y/o en días de fríos extremos y calurosos o de gran insolación.

Se recomienda que en pulverizaciones foliares se utilice agua limpia, regulando el pH final del caldo de aplicación a un índice recomendable, utilizando pastillas adecuadas asperjar hasta plena mojabilidad sin chorreo.

PRESENTACIONES: Botella de 1 lt., bidones de 5 y 20 lts. y tambores de 200 lts.

AGRO EMCODI S.A. -Brasil 860 – Lanús – Pcia. de Buenos Aires

Tel/Fax: 011-4218-4000 -E-Mail: fertiafital@speedy.com.ar
Web: www.afital.com.ar