

FICHA TÉCNICA

NOMBRE DEL PRODUCTO

WELGRO® COMPLEX

NÚMERO DE REGISTRO

No procede – **ABONO CE- ABONO NK (Mg) 4-14 (4) CON MICRONUTRIENTES: BORO (B), HIERRO (Fe), MANGANESO (Mn), MOLIBDENO (Mo) Y ZINC (Zn)**

RIQUEZAS GARANTIZADAS

Nitrógeno (N) total.....	4% p/p
Nitrógeno (N) nítrico.....	4% p/p
Óxido de Potasio (K ₂ O) soluble en agua.....	14% p/p
Óxido de Magnesio (MgO) soluble en agua.....	4% p/p
Boro (B) soluble en agua.....	2,5% p/p
Hierro (Fe) soluble en agua.....	0,3% p/p
Hierro (Fe) quelatado con EDTA.....	0,3% p/p
Manganeso (Mn) soluble en agua.....	0,1% p/p
Manganeso (Mn) quelatado con EDTA.....	0,1% p/p
Molibdeno (Mo) soluble en agua.....	0,01% p/p
Zinc (Zn) soluble en agua.....	1,5% p/p
Zinc (Zn) quelatado con EDTA.....	1,5%p/p

FORMULACIÓN

Gránulo soluble en agua.

CARACTERÍSTICAS

WELGRO® COMPLEX es un corrector de carencias múltiples para prevenir o corregir los estados carenciales de los cultivos en lo que se refiere a Magnesio y microelementos. El Fe, Zn y Mn están quelatados por E.D.T.A. Los quelatos del E.D.T.A. garantizan la disponibilidad los nutrientes y posibilitan su absorción y transporte desde las hojas a las partes interiores de la planta, por lo que aumenta su eficacia respecto a las sales inorgánicas.

WELGRO® COMPLEX está formulado con Nitrógeno y Potasio (4-0-14). La aplicación conjunta de N+K+Mg favorece, de forma sinérgica, la absorción radicular de Fósforo por parte del cultivo.

WELGRO® COMPLEX puede aplicarse mediante pulverización foliar o en fertirrigación.

PRESENTACIÓN

Envases de 1kg y 5 Kg

FICHA TÉCNICA

APLICACIONES RECOMENDADAS Y DOSIS

CULTIVO	TIPO Y MODO DE APLICACIÓN	DOSIS
Frutales	1-3 aplicaciones foliares durante la primavera	100 – 200 g/hl
Vid y parral	1-3 aplicaciones foliares durante la primavera (estadios E a J)	1-1,5 kg/ha (200 g/hl)
Remolacha	1-2 aplicaciones, en primavera en 8 hojas y otra un mes después	1-1,5 kg/ha
Olivo	2-3 aplicaciones foliares de febrero a junio	100 – 200 g/hl
Hortalizas y ornamentales	Pulverización a inicio de síntomas de carencia.	100 – 200 g/hl
Otros cultivos	1-3 aplicaciones preferentemente en primavera o época de crecimiento	100 – 200 g/hl
Todos los cultivos	Riego por goteo o a manta durante el crecimiento y fructificación	1-1,5 kg/ha semanalmente

CLASIFICACIÓN TOXICOLÒGICA



H319 Provoca irritación ocular grave.

H361 Se sospecha que perjudica la fertilidad o daña al feto.

P201 Pedir instrucciones especiales antes del uso.

P264 Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación.

P280 Llevar guantes de protección.

P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

P337+P313 Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.



ATENCIÓN

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Conservar el producto en su envase original cerrado en un lugar seco y al abrigo de temperaturas extremas

FICHA TÉCNICA

Antes de utilizar el producto lea detenidamente las instrucciones contenidas en la etiqueta del envase (cultivos, dosis, precauciones, etc.). La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondiente