

FICHA TÉCNICA

1. Producto:

Nombre: **WELGRO® N PLUS OLIVO**

2. Número de registro:

Abono CE- no procede

3. Contenidos declarados:

ABONO INORGÁNICO SOLIDO COMPUESTO A BASE DE MACRONUTRIENTES CON MICRONUTRIENTES - CFP1 (C)(I)(a)(ii) ABONO MINERAL NPK 23-5-10 CON MICRONUTRIENTES: BORO (B), HIERRO (Fe), MANGANESO (Mn), MOLIBDENO (Mo) y ZINC (Zn)	
Nitrógeno (N) total	23 % p/p
Nitrógeno (N) nítrico	2,2 % p/p
Nitrógeno (N) amoniacal	9,8 % p/p
Nitrógeno (N) ureico	12 % p/p
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) total	5 % p/p
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) soluble en citrato amónico neutro	5 % p/p
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) soluble en agua	5 % p/p
Óxido de potasio (K ₂ O) soluble en agua	10 % p/p
Boro (B) (sodio) soluble en agua	0,02 % p/p
Hierro (Fe) soluble en agua	0,5 % p/p
Hierro (Fe) quelado por EDTA	0,5 % p/p
Manganeso (Mn) soluble en agua	0,1 % p/p
Manganeso (Mn) quelado por EDTA	0,1 % p/p
Agente quelante: EDTA	
Intervalo de pH que garantiza una buena estabilidad de la fracción quelada: 3-6	
pH a 20° C: Sol. al 1% en agua destilada: 5	

4. Formulación:

Polvo soluble en agua.

5. Lista de ingredientes:

Sulfato amónico neutro (nº CAS 7783-20-2) (CMC1: Sustancias y mezclas de materiales vírgenes), Urea cristalina (nº CAS 57-13-6) (CMC1), Nitrato potásico (nº CAS 7757-79-1) (CMC1), Fosfato monoamónico (nº CAS 7722-76-1) (CMC1)

6. Granulometría:

Polvo. El 90 % del producto pasa por un tamiz de 1mm

7. Características:

WELGRO® N Plus Olivo es un fertilizante foliar de alto contenido en Nitrógeno y micro-elementos quelatados, totalmente soluble, especialmente concebido para la fertilización foliar del olivo, en las fases del cultivo que requieren un aporte equilibrado de macro-elementos y micro-elementos, necesarios para un arranque vigoroso después del período de reposo vegetativo y una homogénea floración. Se recomienda, por tanto, su uso en tratamientos pre y post-florales del olivo, desde inicios de la primavera.

8. Dosis y modo de empleo:

En general se recomiendan dos tratamientos.

1º: Al inicio de la brotación, a la dosis de 0,5-1 kg por 100 litros de agua.

2º: Al inicio de la floración (10 % de flores abiertas), o inmediatamente después a la misma dosis.

Posteriormente después del cuajado y durante la maduración de la aceituna se recomienda realizar dos (2) tratamientos, con WELGRO® N Plus Olivo, a la dosis de 0,5-1 kg/hl.

Estas dosis corresponden a un gasto de caldo aproximado de 1.000 l/ha. En caso de utilizar volúmenes más reducidos, deberá aumentarse proporcionalmente las dosis recomendadas.

Utilícese solamente en caso de reconocida necesidad. No debe sobrepasarse la dosis de aplicación.

9. Presentación:

Envases de 10kg.

10. Clasificación toxicológica:



PELIGRO

H318 Provoca lesiones oculares graves.
P102 Mantener fuera del alcance de los niños.
P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.
P280 Llevar guantes/ropa de protección/equipo de protección para los ojos/la cara/los oídos.
P305+P351+P338 - EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.
P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico.

11. Condiciones de almacenamiento:

Almacene el producto en un espacio seco y bien ventilado alejado de la luz solar directa. Temperatura de almacenamiento entre 0 y 40º. Los envases parcialmente usados deben cerrarse correctamente

12. Precauciones:

Utilícese solamente en caso de reconocida necesidad. No debe sobrepasarse la dosis de aplicación.

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.