



BNV™

Soluciones innovadoras, concretas y rentables.

PROACTIF®

red gold

Presentación

1 kg



REGENERADOR POTENCIADOR DE LA PARED CELULAR Y DE LA DIVISION CELULAR VEGETAL.

PROACTIF RED-GOLD: Novedoso y ampliamente eficaz para la obtención del color del fruto. Aporta los nutrientes esenciales para la formación de la pared celular. Interviene así mismo en los procesos de maduración, conservación y turgencia del fruto, incorporando además el Calcio y potasio, dispuesto para la planta para su absorción total e inmediata, sin interaccionar con ningún elemento, pasando directamente al floema y xilema, garantizando un aprovechamiento del 100% de ambos elementos.

RECOMENDACIONES DE USO: No mezclar con otros productos sin efectuar una prueba previa de aplicación sobre el cultivo. No mezclar con otros productos sin diluirlos completamente y por separado. Las recomendaciones e informaciones que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos, sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.) El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.)

RED GOLD

ABONO CE 2003/2003

ABONO PK 7,2 - 21,1
PARA APLICACION FOLIAR, PARA PREPARACION DE
APLICACIONES NUTRITIVAS Y PARA FERTIRRIGACION

RIQUEZAS GARANTIZADAS

Pentóxido de fósforo (P2O5) soluble en agua	7,2 % m/m
Óxido de Potasio (K2O) soluble en agua	21,1 % m/m
Óxido de calcio (CaO) soluble en agua	2,5 % m/m
Molibdeno (Mo) soluble en agua	0,1 % m/m
Hierro (Fe) soluble en agua (D.T.P.A)	0,05 % m/m

pH (solución al 1%): 5,5 ±1



CONTENIDO GARANTIZADO
MÁSA NETA 1kg

MODO DE APLICACIÓN Y DOSIS

Se recomienda su aplicación en todo tipo de cultivos, hortícolas, frutícolas, ornamentales, etc. De forma general y orientativa. Dosis radicular: 2,5 kg/ha

TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

No está sujeto a ninguna consideración toxicológica, tanto de transporte como de almacenamiento. Mantener el envase completamente cerrado. Almacenar en lugar seco. Temperatura óptima de almacenamiento entre 5 y 20 °C. Se recomienda su aplicación bajo asesoramiento técnico agronómico.

PRECAUCIONES AL USUARIO:

S2 Mantener fuera del alcance de los niños. S10 Manténgase lejos de alimentos, bebidas y pienso. S22 No respirar el polvo. S45 En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible muéstrale la etiqueta).

Fabricado y Distribuido por:
BIONUTRICIÓN VEGETAL, S.A
C/ Marconi Nº 9
29680 ESTEPONA
MÁLAGA

Nº Lote: 14PRD1001
Fecha de envasado: 01/10/2017
Fecha de caducidad: 01/10/2017



Descripción / Composición

PROACTIF RED GOLD. Novedoso y ampliamente eficaz para la obtención del color del fruto. Aporta los nutrientes esenciales para la formación de la pared celular.

Interviniendo en los procesos de maduración, conservación y turgencia del fruto, incorporando además el Calcio y potasio, dispuesto para la planta para su absorción total e inmediata.

ABONO PK 7,2 - 21,1

RIQUEZAS GARANTIZADAS

Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) soluble	7,2 % m/m
Óxido de Potasio (K ₂ O) soluble en agua	21,1 % m/m
Óxido de Calcio (CaO) soluble en agua	2,5 % m/m
Molibdeno (Mo) soluble en agua	0,1 % m/m
Hierro (Fe) soluble en agua (D.T.P.A.)	0,05 % m/m
pH (Solución al 1%): 5,5 ±1	

Abono CE 2003/2003

Modo de aplicación y dosis

Se recomienda su aplicación en todo tipo de cultivos, hortícolas, frutícolas, ornamentales, etc.

De forma general y orientativa.

Dosis radicular: 2,5 kg/ha

Realizar 3 tratamientos con un intervalo de 5 días.

Instrucciones para la seguridad

P102 Mantener fuera del alcance de los niños

P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización

P260 No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol

P314 Consultar a un médico en caso de malestar

Almacenamiento

- Almacenar siempre bajo llave en lugar seco y aislado del calor y llamas.
- Mantener apartado de disolventes, combustibles y pesticidas, para reducir el riesgo de incendio.
- Conservar en contenedor original, cerrado herméticamente y con las etiquetas intactas.
- Conservar en lugar fresco y ventilado a temperaturas entre 5 y 20 °C.

Incompatibilidades y observaciones

No mezclar con productos que contengan aceites, cobre, azufre o pH diferentes.

Las recomendaciones e informaciones que facilitamos son fruto de rigurosos estudios y ensayos, sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.) El usuario será responsable de los daños causados por la inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

