

PHOSNUTREX®

SOLUCIÓN DE ABONO NP ABONO CE

CONTENIDO DECLARADO

Nitrógeno (N) 3,0% p/p (4,0% p/v)
Pentóxido de Fósforo (P₂O₅) soluble en agua..... 23,5% p/p (31,0% p/v)

FINES PARA LOS QUE SE RECOMIENDA

- Frutales y uva de mesa: Mejora de la calidad de los frutos.
 - Aplicado a partir del inicio del cambio de color, mejora de la coloración. Se recomienda la aplicación conjunta con Naturfruit, como aporte de potasio foliar.
 - Aplicado a partir del cuajado de frutos, mejora en la producción final, consistencia del fruto y vida postcosecha. Se recomienda la aplicación conjunta con Calcifruit, como aporte de calcio.
- Olivar: Mejora de la calidad de la floración y producción.
 - Aplicado en prefloración, mejora el desarrollo floral y el posterior cuajado.
- Hortícolas de fruto y fresa: Mejora de la calidad y consistencia de los frutos.

DOSIS Y APLICACION

- Frutales y uva de mesa:
 - Coloración: 5-10 litros /ha/aplicación, concentración máxima del caldo de 1%. Aplicar en el inicio del cambio de color del fruto.
 - Producción y dureza: Con un gasto de caldo mínimo de 1000 l/ha, repartir 4-5 aplicaciones foliares de 5-10 l/ha a lo largo del ciclo, desde cuajado hasta dos semanas antes de recolección. En general, y en concreto en especies de ciclo corto como cerezos o algunas variedades de melocotón y nectarina, no aplicar con una frecuencia inferior a diez días.
- Olivar:
 - Realizar las aplicaciones de primavera a una dosis de 5 l/ha, con un consumo de caldo de 1000 l/ha..
- Hortícolas de fruto:
 - Aplicaciones de 5 litros/ha cada 15 días a partir de la primera floración. Concentración máxima en el caldo del 1%.

PHOSNUTREX®

Abono líquido a base de fósforo de alta asimilación para aplicación foliar.

La particular formulación de PHOSNUTREX le confiere una gran efectividad en cuanto a su aporte de fósforo al cultivo en momentos fundamentales de su ciclo, para obtener cosechas de calidad.

Fósforo de rápida absorción.

Su baja reactividad con el calcio mejora su transporte en el interior de la planta.

Permite ser mezclado con numerosos productos foliares, incluidos productos con calcio.

ISO 9001 / 2000
Fertilizantes
BUREAU VERITAS
Certification




Daymsa
Zaragoza's leading producer of biocontrol

Camino de Enmedio, 120
50013 Zaragoza (España)
Telf. +34 976 461 518
Fax +34 976 415 886
mail@daymsa.com
daymsa.com