

Naturfos®

Abono CE

Solución de abono PK 32-23

CONTENIDO DECLARADO

Pentóxido de fósforo (P_2O_5) soluble en agua	32,0% p/p (44,8 % p/v)
Óxido de potasio (K_2O) soluble en agua	23,0% p/p (32,2 % p/v)

Naturfos, independientemente de la forma de aplicación, es de fácil absorción por la planta y posee un efecto sistémico muy notable vía ascendente y descendente.

Los contenidos de fósforo y potasio, dos de los tres macronutrientes básicos en la nutrición de las plantas, ayudan a la corrección de los excesos de Nitrógeno y a mejorar cualidades, tales como el contenido de azúcares, cuajado y maduración de los frutos, así como un mejor agostamiento de los brotes.

EPOCA DE APLICACIÓN

- . Frutales de pepita, cítricos y aguacate: 2 en primavera y 1 en otoño.
- . Hortalizas, fresa, algodón y patata: 3-5 aplicaciones según el ciclo.
- . Vid: Realizar 2 ó 3 aplicaciones, desde la brotación hasta envero.
- . Jardines y ornamentales: Realizar aplicaciones periódicas cada 15-20 días, según las necesidades de las plantas.

DOSIS

Aplicación foliar/suelo

- . Frutales de pepita, cítricos, aguacate y patata: 200-300 cc/Hl; 6-8l/ha.
- . Hortalizas y fresas: Foliar, 300-350 cc/Hl; Suelo, 7-8 l/ha.
- . Vid: Foliar, 300-500 cc/Hl; Suelo, 7 l/ha.
- . Jardines y ornamentales: 300 cc/Hl; 7,5 l/ha.

ISO 9001:2000
Certificado
BUREAU VERITAS
Certificado



Camino de Enmedio, 120
50013 Zaragoza (España)

Tel. +34 976 461 516
Fax +34 976 415 986

mail@daymsa.com

daymsa.com

Daymsa
Europe's leading producer of biocontrol