

OSNOVNA DJUBRIVA

Monokalijum Fosfat



Horticentar Adria ima kompletnu liniju fosfatnih đubriva rastvorljivih u vodi, u kalijumovoj, amonijačnoj i urea formi. Sva đubriva su odlikovana jako dobrom rastvorljivošću i velikim udelom hranljivih elemenata. Naša kvalitetna osnovna đubriva su pogodna kako za folijarnu tako i za primenu putem fertigacije i u hidroponskim sistemima.

Zainteresovani ste da znate više - Posetite našu internet stranicu www.horticentar.rs

Karakteristike

- Kristalno đubrivo potpuno rastvorljivo u vodi
- Nizak sadžaj hlora, natrijuma i ostalih elemenata štetnih za biljke.
- Koristi se kada su izražene velike potrebe za fosforom i kalijumom kao npr. kada se žele proizvesti plodovi bogati šećerom boljeg kvaliteta.
- Koristi se za folijarnu prihranu, fertigaciju i kao sastojak NPK đubriva.
- Kompatibilan je sa većinom đubriva rastvorljivih u vodi.

Pakovanje

Dostupno u pakovanju od 1000kg i 25kg.



Horticentar team Vam stoji na raspolaganju

Serbia | Horticentar Adria DOO | tel: +381 (0)21 66 12346 |
info@horticentar.rs | www.horticentar.rs | www.shop.horticentar.rs



Doziranje | Fertigacija (Kap po kap)

Kultura	Vreme primene	Totalna doza u kg / ha
Voćne vrste	Moguća upotreba tokom celog procesa proizvodnje.	100 - 200 kg*
Vinograd (odrasla stabla)	Od sredine procesa navodnjavanja. U slučaju nedostatka, može i od početka.	50 - 200 kg*
Povrće	Sa početkom vegetativnog rasta do 2-4 nedelje pre berbe.	120 - 250 kg*
Industrijsko povrće -Krompir -paradajz	Od punjenja krtole do faze ubiranja. Nakon prvog meseca od presađivanja do faze sazrevanja.	100 - 200 kg* 150 - 300 kg*

* Ukupna doza zavisi od vrste zemljišta i klimatskih uslova.

Doziranje | Folijarno (Preko lista)

Kultura	Vreme primene	Doziranje u kg/nanošenju*	Koncentracija rastvora (w/v)
Jabuka, kruška	1 - 3 nanošenja: Posle cvetanja/na početku formiranja plodova	4 - 12 kg / ha*	0.5 - 1.5% (w/v)
Koštunjavo voće	2 - 3 nanošenja: Od formiranja plodova, do pojave boje na plodovima	5 - 10 kg/ha	1.0 - 1.5%

* Ovisno o količini vode koja se koristi.

Navedene doze i vreme doziranja su u zavisnosti sa zemljištem i klimatskim uslovima, uticajem prethodno gajenih kultura i ostalim specifičnim uslovima. Tačne doze i vreme primene mogu biti jedino određene objektivnom dijagnostičkom analizom npr. zemljišta, supstrata ili analizom biljaka.

