

Nawóz dolistny:

Fertirol Mag

Producent: BIOSTYMA sp. z o.o.



Właściwości:

Jest nawozem przeznaczonym do stosowania dolistnego, który należy stosować w trakcie aktywnego wzrostu roślin. Zaleca się jego aplikację w celu wyrównywania niedoborów magnezu w okresach największej wrażliwości roślin na brak dostępności tego składnika. Wyjątkowo nowoczesny sposób kompleksowania jonów Mg i Fe, w technologii ACIDplex, oraz zdolność nawozu do zakwaszania i kondycjonowania cieczy roboczej pozwala na pełne wchłanianie składników pokarmowych i ich wykorzystanie przez roślinę.

Skład:

Skład	
Żelazo (Fe) forma siarczanu	0,42%, 4,2g/kg
Tlenek magnezu (MgO) forma siarczanu	20%, 200g/kg
Tlenek siarki SO ₃ całkowity	41%, 410g/kg

Stosowanie:

Uprawa	Termin zabiegu	Dawka (l/ha)	Ciecz użytkowa (l/ha)
Zboże jare i ozime	Stosować kilka razy od początku krzewienia do pojawienia się liścia flagowego włącznie. Dawkę 2,5 kg stosować w okresie ochrony liścia flagowego i kłosa w celu poprawy jakości ziarniaków.	1-2kg/ha	100-300 l wody
Ziemniak	Stosować do dwóch razy w okresie wegetacyjnym. Pierwszy zabieg około 7 dni po pełni wschodów. Drugi po 10-14 dniach.	2-3kg/ha	100-300 l wody
Burak cukrowy	Stosować raz lub dwa razy w okresie od 2 do 8 liścia właściwego.	2-3 kg/ha	100-300 l wody
Rzepak	Stosować dwa razy w okresie wegetacji. Raz w fazie pomiędzy 4-8 liściem	1-2kg/ha	100-300 l wody

	właściwym, drugi raz w momencie wydłużania się pędów.		
Kukurydza	Stosować raz lub dwa razy w okresie od 2-8 liścia właściwego.	1-2kg/ha	100-300 l wody
Rośliny strączkowe	Stosować raz lub dwa razy w okresie od 6 do 8 liści właściwych.	1-2 kg/ha	100-300 l wody
Warzywa w polu	Po stwierdzeniu niedoborów magnezu 3-5 oprysków co kilka dni.	1-2 kg/ha	100-300 l wody
Jabłonie	Po kwitnieniu 3-4 razy co 10 dni.	2-3 kg/ha	100-300 l wody
Pozostałe drzewa owocowe	Po kwitnieniu 3-4 razy co 10 dni.	1-2 kg/ha	100-300 l wody
Truskawki	Po kwitnieniu 3-4 razy co 10 dni.	1-2 kg/ha	100-300 l wody