

Magnitech

Azotan magnezu + schelatowane mikroelementy

Opis

Magnitech to skoncentrowany roztwór azotanu magnezu stworzony w celu zapobiegania i uzupełniania niedoborów magnezu.

Korzyści

Połączenie Magnezu z azotanem poprawia asymilację i mobilność magnezu w roślinie. Magnitech jest ponadto wzbogacony w schelatowane mikroelementy, które maksymalizują formułę. Magnez (Mg), przez swoją pozycję w samym centrum molekuly chlorofilowej, stanowi główny element procesu fotosyntezy i jej skuteczności.

Fotosynteza stanowi siłę napędową każdej rośliny. Zapewnia jej wzrost, rozwój i reprodukcję. Magnitech opracowano specjalnie pod kątem zapobiegania i zmniejszania niedoborów magnezu, który występuje głównie w okresach wilgotnej i chłodnej pogody z niską intensywnością światła. Niedobór magnezu wywołuje żółknięciem liści oraz prowadzi do niższej skuteczności fotosyntezy, co w znacznym stopniu zmniejsza plon. W poważnych przypadkach obserwacje wskazują na wcześniejszą utratę starszych liści i owoców.

Skład

Magnez (MgO)*	130 g/l	(10% w/w)
Azot (N) łącznie, 100% w formie azotanu	91 g/l	(7% w/w)
Bor (B)*	3,3 g/l	(0,25% w/w)
Żelazo (Fe), schelatowane EDTA *	0,65 g/l	(0,05% w/w)
Mangan (Mn), schelatowany EDTA *	0,65 g/l	(0,05% w/w)
Cynk (Zn), schelatowany EDTA *	0,26 g/l	(0,02% w/w)
Molibden (Mo)*	0,013 g/l	(0,001 % w/w)

* rozpuszczalny w wodzie

Właściwości fizykochemiczne

- Postać : Mikrogranula
- Barwa : Ciemnoczerwony
- Rozpuszczalność: 60 g/l
- Gęstość : 0,5
- pH (1% solution): 8,5
- Stabilność frakcji schelatowanej pH 3-11

- NAWÓZ WE

Manufactured by: Tradecorp

Parque Empresarial Cristalia,
C. Vía de los Poblados, 3, Edificio
5, 28033 Madrid

info.poland@rovensanext.com
www.rovensanext.pl

Let's grow greener

 Rovensa
Next

CE

Zalecenia

Aplikacja Doglebowa		
Wszystkie uprawy	10-20 L/ha/aplikację	co 10-12 dni.

Aplikacja Doglebowa		
Wszystkie uprawy	4-5 L/ha/aplikację	Przerwa: 7 do 15 dni. Etapy aplikacji: rozpocząć niezwłocznie po pojawieniu się odpowiedniego ulistnienia (przed kwitnieniem) a następnie aplikować w trakcie wegetacji.

Warunki sprzyjające niedoborowi:
okresy wilgotne i zimne
okresy z niskim nasłonecznieniem

Strategia aplikacji: bardziej efektywna jest aplikacja niższymi dawkami wykonywana częściej. Rośliny reagują pozytywnie na rozłożoną w czasie podaż magnezu.

*Nie stosować w czasie kwitnienia. Nie stosować przy porannej rosie.
Minimalna ilość wody do użycia na 1 hektar : 150-200 litrów*

Kompatybilność

Magnitech jest kompatybilny z większością powszechnie stosowanych nawozów i pestycydów. Wykonać test przed mieszaniem. Nie mieszać więcej niż dwóch produktów. Dla uzyskania maksymalnej skuteczności aplikować na suche liście.

