

Proleo

Poboljšava fiziološko stanje biljke, nakupljanje šećera i ulja



Kemijski sastav

- 8% Bor - topiv u vodi (100 g/L)
- 0,64% Molibden - topiv u vodi (10 g/L)



Fiziološki učinak na biljku

- Poboljšava usvajanje minerala preko lista
- Pretvara mineralne komplekse u organski oblik i poboljšava njihov prijenos do ciljanog mesta
- Stimulira rast stabljike i lista
- Pomaže u klijanju
- Pojačva učinak folijarne gnojidbe
- Stimulira prirodnu obranu biljke
- Povećava otpornost biljke na vodenim stresima
- Aktivira fotosintezu
- Stimulira razvoj korijena



Doze primjene i sigurnosne mjere

- Uljana repica : 2,5 l/ha od faze 3-4 prava lista ili u početku vegetacije do pojave pupoljaka
- Grašak, soja : 2 tretmana po 1,5 l/ha u fazi 8-10 cm i u početku pojave cvjetova, ili 2,5 l/ha u fazi 4-6 listova na početku cvatnje
- Suncokret : 2 l/ha u sjetvi ili folijarno do faze butonizacije
- Lucerna : 2 l/ha od faze 10 cm i poslije otkosa
- Šećerna repa: 2,5 l/ha u fazi 8-10 listova



Kompatibilnost

- Proleo je kompatibilan s mnogim sredstvima za zaštitu bilja
- Obavite fizikalno-kemijske i biološke testove prije svake upotrebe
- Pridržavati se preporučenih doza primjene

