

# **AGRISOL 38.6.6**

## **Ingrasamant pentru tomate**

Ingrasamant complex hidrosolubil de inalta puritate

### **I. Cand si cum aplicam AGRISOL 38.6.6:**

1.AGRISOL 38.6.6 este un ingrasamant complex cu solubilitate 100% , cu un continut ridicat de N fiind recomandat pentru fertilizarea culturilor de tomatelor si vinete atat in sere, solarii cat si in camp.

Fertilizarea plantelor se va efectua odata cu plantatul cat si fazial la anumite intervale de timp . Administrarea ingrasamantului AGRISOL 38.6.6 se va efectua odata cu plantatul ,prin imprastierea granulelor , pe rand, dupa care se va proceda la incorporarea acestora. Se va administra 10 g AGRISOL 38.6.6/mp.

2.A doua fertilizare, faziala se va efectua dupa 20-25 zile de la prima fertilizare . Este indicat ca aceasta operatiune sa se faca odata cu mobilizarea solului . Se va administra 10g AGRISOL 38.6.6 /mp.

3.A treia fertilizare, faziala, se va aplica dupa 15-20 zile de la a doua fertilizare faziala ,urmata de udarea moderata a suprafetei fertilizate . Se administreaza 10g AGRISOL 38.6.6/mp.

### **FOARTE IMPORTANT!**

a)pentru obtinerea unor sporuri de productie ridicate atat cantitativ cat si calitativ, se recomanda administrarea foliara a biostimulatorului ASFAC BCO-4 ,in minim doua prize, doza recomandata fiind de 10 ml/100mp/tratament.

b)Imediat dupa fiecare admnistrare a ingrasamantului AGRISOL 38.6.6 se va iriga suprafata pe care s-a aplicat acesta.

c)Nu se va aplica ingrasamintul AGRISOL 38.6.6 pe zapada sau sol inghetat.

d)Respectati minim 15 zile intre momentele fertilizarii.

### **II. Avantajele administrarii AGRISOL 38.6.6 :**

-nu polueaza solul;

-se aplica in cantitati scazute deoarece produsul are cea mai ridicata cantitate de substanta activa care este total solubila in apa ;

-se prezinta sub forma de granule autoblocante , iregulare, ce pot fi aplicate cu precizie atingand tinta fara a depasi limita suprafetei propuse pentru fertilizare cum se intampla in cazul granulelor sferice.

-este usor de aplicat prin imprastiere dar poate fi administrat si prin instalatiile de picurare fara sa colmateze conductele sau sa optureze orificiile pentru picurare, administrandu-se 1,5-2 g/planta.