



În amestec cu regulatori de creștere:

- Spraygard are efect penetrant și protector împotriva spălării;
- Determină absorbția mai bună a produsului în plantă, în condiții de temperaturi scăzute la momentul aplicării.
- Asigură protecție maximă împotriva spălării soluției de pe plante, în cazul culturilor irigate sau a ploilor intervenite la scurt timp de la aplicare (circa 30 minute după uscarea soluției pe plantă);
- Crește puterea de penetrare a substanțelor active;
- Îmbunătățește aderența pe suprafața plantei a produselor de uz fitosanitar (erbicide, fungicide, insecticide și regulatori de creștere cu care se utilizează în amestec), măbind eficacitatea tratamentelor și prelungind perioada de acțiune a produselor aplicate;
- Protejează împotriva degradării și volatilizării substanțelor active sub efectul razelor solare, când tratamentele se efectuează la temperaturi ridicate.

Alte utilizări

- La culturile de cereale: 0.4 l/ha în 200 – 500 l/ha apă, în stadiul GS 87 al dezvoltării culturii sau când umiditatea boabelor este în jur de 30%. Aplicarea adjuvantului Spraygard va avea ca efecte reducerea riscului de încolțire a boabelor în spic, menținerea indicelui Hargberg la valorile normale, dar și îmbunătățirea calității recoltei;
- La culturile de legume, pomi și arbuști fructiferi, plante ornamentale, gazon în situația acestor specii, Spraygard se poate folosi înainte de transplantare, pentru reducerea pierderilor de apă din plante sau imediat după transplantare. Se prepară o soluție de concentrație 2%, care poate fi administrată în două moduri: prin pulverizare directă pe plante sau, dacă acestea sunt mici, prin imersia lor în soluție.

ATENȚIE !!!

Nu se va aplica soluția pe rădăcinile plantelor. În cazul gazonului cultivat și care urmează să fie transplantat, se va aplica o cantitate de soluție de 450 l/ha (concentrație 2% Spraygard), cu 24 de ore înainte de decopertarea benzilor de gazon. Aplicarea se mai poate face și imediat după amplasarea gazonului la locul definitiv.

IMPORTANT

Cu privire la compatibilitate: Spraygard poate fi utilizat în tank-mix cu produse de uz fitosanitar omologate, dar și cu oligoelemente (săruri de bor, oligoelemente chelate, cupru, fier, magneziu, micronutrienți, sulf, etc.), respectând recomandările de utilizare ale acestora.

Pentru mai multă siguranță, se recomandă efectuarea unui test în prealabil.