

Îngrășământ foliar FERTI 3A



DESCRIERE PRODUS:

FERTI 3A este o formulare inovatoare care îndeplinește trei funcții importante atunci când sunt distribuite îngrășămintele foliare: Adeziv- Acidificator- Antispumant.

FERTI 3A datorită activității sale triple și a formulării speciale permite rezolvarea a trei probleme întâlnită în practică tratamentelor foliare.

DOZA DE APLICARE:

- Utilizarea FERTI 3A ca acidifiant este indispensabilă pentru intervenții pe baza de Bacillus thuringiensis sau erbicide pe baza de Glifosat, și în orice caz în combinație cu formulări antiparazitare și care necesită acidificare.
- Utilizarea FERTI 3A este utilă în cazurile de utilizare a foliarelor care conțin Fosfor, în ape dure bogate în bicarbonați de calciu și magneziu.

Se adaugă 50-100 ml în 10 litrii de apă la 100 metrii pătrați atunci când aplicați alte îngrășăminte foliare pentru gazon.

Modalități de utilizare: Se poate utiliza tot timpul anului.

CARACTERISTICI TEHNICE:

Cantitate netă: 1 litru

BENEFICII:

Acțiune Adezivă:

- Favorizează o mai mare ancorare a îngrășământului foliar pe frunze
- Protecție sporită în caz de ploi după aplicare

Acțiune Antispumanta:

- Previne îngrășămintele deosebit de spumante pot crea probleme la amestecarea lor

Acidificator:

- Prin scăderea pH-ului soluției care va fi distribuită pe frunze, favorizând astfel pătrunderea îngrășămintelor în lamină foliara.
- Punctele forte ale acestui produs sunt sporite de simplitatea și versatilitatea utilizării.

ATENȚIONĂRI:

-Respectați normele de igienă atunci când utilizați substanțe chimice.

- Este interzis consum de alimente sau apă în timpul utilizării produsului.
- Spălați-vă bine pe mâini după manipularea produsului.
- Evitați supra dozarea.
- Produsul nu este destinate consumului uman.
- A se păstra în ambalajul original, ferit de razele soarelui.
- În caz de contact cu ochii sau mucoasa nazală clătiți cu apă din abundență și consultați un medic.
- A nu se lăsa la îndemâna copiilor.
- Nu este dăunător pentru animalele de companie.
- Nu aruncați recipientul în ape sau râuri, iar recipientul gol se aruncă conform regulilor locale.