

Bio pH Control

Bio pH Control este un produs unic compus din cel puțin patru substanțe active. Produsul rezolvă în mod simplu, economic și extrem de eficient problemele legate de apa dură. Absorbția pesticidelor și a micronutrienților de către plante crește până la un nivel fără precedent, care permite o reducere cu 30-50 % a nivelurilor de pesticide.



BioNutria

DANMARK



Se realizează o mai bună absorbție a oligoelementelor și se evită problemele cu duzele pulverizatorului este întotdeauna curat. Bio pH Control este cel mai ieftin și cel mai eficient produs de pe piață pentru scăderea pH-ului amestecului de pulverizare.

La pulverizarea cu Glyphosat, vă recomandăm să adăugați și Bio Ammoniumsulfat.

Combinatia dintre Bio pH Control și Bio Ammoniumsulfat sporește eficacitatea produsului Glyphosat cu până la 75 %.

DOZARE

Utilizare orientativă : între 0,1-0,3 litri la 100 litri de apă, doza exactă depinde de duritatea și de valoarea pH-ului

apei. Pe site-ul www.bionutria.dk puteți vedea pH-ul optim al unei serii de pesticide.

Pentru întrebări, vă rugăm să contactați echipa noastră specializată, AgroTeam, datele de contact sunt disponibile la adresa www.bionutria.ro.

UTILIZARE

1. Se toarnă cantitatea de apă dorită în pulverizator – se începe amestecarea.
2. Se adaugă Bio pH Control (0,1-0,3 l/100 l apă). Nu uitați să verificați pH-ul lichidului pulverizatorului cu un pH-metru.
3. Se adaugă micronutrienți.
4. Se adaugă pesticide.

AMESTECURI

Dorim să subliniem că nu ne asumăm responsabilitatea pentru amestecarea cu alte îngrășăminte sau cu pesticide. Înainte de amestecarea cu unul sau mai multe pesticide, se recomandă obținerea unui amestec de încercare de dimensiuni mai mici.

BioNutria Denmark nu își asumă responsabilitatea pentru efectul amestecurilor, ci doar garantează conținutul de Bio pH Control.

MANIPULARE ȘI DEPOZITARE

Bio pH Control trebuie păstrat ferit de îngheț și într-un loc inaccesibil copiilor.

În timpul manipulării, trebuie să se poarte mănuși și ochelari de protecție.

PERICOL

Conține: Acid fosforic.

Declarație periculoasă: 314 Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor. P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Prevenire: P280 Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/ echipament de protecție a feței.

Răspuns: P305 + P351 + P338 + P310 ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință, continuați să clătiți. Sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ/un medic.

COMPOZIȚIE

	Greutate %
Densitate	1,23
pH	0,37

Îngrășământ CE



Calitatea nu costă – este o investiție!

bionutria.dk