

BioNutria Mangan 170S

Produs din cele mai bune materii prime autorizate pentru utilizare ecologică.

Remediază și previne în mod eficient deficitul de mangan în toate culturile.

O soluție de mangan de înaltă calitate, preamestecată. Conține și sulf.



BioNutria Mangan 170 S este un produs neecologic autorizat care poate fi utilizat în producția agricolă ecologică în conformitate cu orientările stabilite în EEU-Regulamentul nr. 848/2018.

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 Danmark nu își asumă responsabilitatea pentru efectul amestecurilor, ci doar garantează conținutul de BioNutria Mangan 170 S.

DOZARE

BioNutria Mangan 170 S se utilizează după caz. Utilizare orientativă 2-4 l/ha.

Dacă este necesar, se repetă tratamentul.

APLICARE

BioNutria Mangan 170 S se aplică într-o cantitate de apă cuprinsă între 50 și 200 l/ha.

Deoarece produsul este absorbit prin frunze, asigurarea unei bune acoperiri a plantelor este un avantaj.

MANIPULARE ȘI DEPOZITARE

BioNutria Mangan 170 S se depozitează în ambalajul original bine închis, într-o încăpere rece și bine ventilată, inaccesibil copiilor.

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

PERICOL

Conține: Sulfat de mangan monohidrat.

Declarație periculoasă: H318 Provoacă leziuni oculare grave. H373 Poate provoca leziuni ale organelor în caz de expunere prelungită sau repetată. 411 Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung. P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor. Prevenire: P260 Nu inspirați ceața/vaporii/spray-ul. P273 Evitați dispersarea în mediu. P280 Purtați mănuși de protecție/imbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor. 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. P314 Consultați medicul, dacă nu vă simțiți bine. P391 Colectați scurgerile de produs.

Aruncare: P501 Eliminați conținutul/recipientul la un centru autorizat pentru colectarea deșeurilor. Aruncare: P501 Eliminați conținutul/recipientul la un centru autorizat pentru colectarea deșeurilor.

COMPOZIȚIE

Substanță nutritivă solubilă în apă

	Gr/l.	Greutate %
Mn	178,04	12,45
S	106,25	7,43
Densitate		1,43
pH		4,53

Îngrășământ CE



 **Calitatea nu costă – este o investiție!**

bionutria.dk