



ÎNGRĂȘĂMINTE FERTILIZATORI BIOSTIMULATORI



AUXINĂ

ASFAC BCO-4

cu efect de regenerare

- aplicată preventiv -

PRODUȚII AGRICOLE CONSISTENTE

CALITATE ÎMBUNĂȚITĂ A CULTURILOR

PLANTE MAI REZISTENTE



Crește toleranța plantelor la secetă și alte condiții meteo extreme



Reface țesuturile plantelor afectate de grindină și contribuie la reluarea ciclului de vegetație



Are influență asupra germinației semințelor, determinând o răsărire mai rapidă și uniformă a plantelor.



Poate fi aplicat în orice fază a vegetației, inclusiv în perioada de înflorire



Mărește capacitatea de absorbție a nutrienților administrați la fertilizarea de bază



Crește cantitatea de clorofilă, determinând intensificarea procesului de fotosinteză, generând producții mărite

ÎMBUNĂȚIRE SUBSTANȚIALĂ A MECANISMULUI VEGETATIV AL PLANTELOR

ASIGURĂ O STARE FITOSANITARĂ CORECTĂ

SPOREȘTE TOLERANȚA PLANTELOR LA BOLI

AZOSULF

ÎNGRĂȘĂMÂNT COMPLEX

AZOSULF este un îngrășământ sub formă de granule iregulare cu diametrul între 2-5 mm, utilizat în fertilizarea culturilor agricole. Poate fi utilizat atât la înființarea culturilor cât și în perioadele de vegetație.

Este recomandat a se administra ca sursa de Azot, Sulf și Carbon.

Compoziție: Azot total (N): 30% din care Azot organic 17%, Azot din cationul de amoniu 13%, Sulf (S): 15% din cationul de sulfat; Carbon (C): 7%




AZOSULF ajută la reglarea pH-ului solului, prin aplicare toamna sau primăvara, în același timp cu lucrările de pregătire a terenului, având PH Neutru!

Sulful este elementul care fixează moleculele de Azot nitric în sol, contribuind la stabilitatea acestuia în perioadele călduroase, efectul apărând în urma unei interacțiuni pozitive.

Carbonul ajută la stabilizarea celor 3 forme de Azot în sol, fiind singurul element care are acest efect asupra moleculelor de nitrogen.

Sulful este la fel de necesar ca și Fosforul și este considerat un mineral esențial în eficientizarea procesului de prelucrare a substanțelor nutritive.

RECOMANDĂRI DE APLICARE

FLOAREA SOARELUI	RAPIȚĂ	PLANTE TEHNICE
 150KG/HA	 150KG/HA	 200KG/HA

TERRAFed

NPK 7-21-0

ÎNGRĂȘĂMÂNT COMPLEX LICHID

Pentru o mai bună absorbție a fosforului în primele faze de vegetație, am creat **TerraFeed**.

TerraFeed 7-21-0, este un îngrășământ complex lichid de calitate ridicată, fiind folosit cu succes pentru un start viguros în vegetație al culturilor agricole. Această formulare ajută la stimularea biologiei solului la începutul primăverii, la ciclul nutrienților din sol, oferind cantități mari de fosfor disponibil plantelor pentru a se potrivi programelor de fertilizare și tehnologiilor actuale.

Caracteristicile produsului

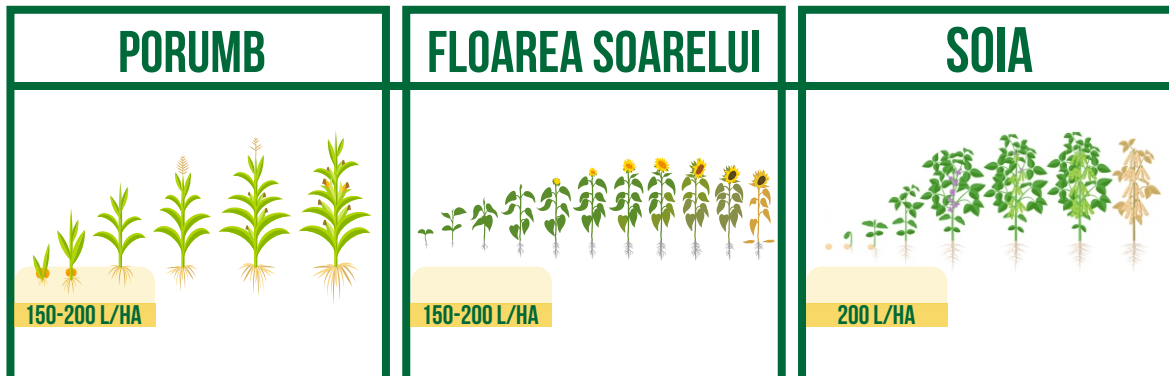
Fosfor ușor disponibil: **7-21-0** are ca proveniență, o sursă unică de ortofosfat, care este ușor disponibil plantelor.

Ortofosfatul este ușor disponibil plantelor, în timp ce polifosfatul este disponibil pentru absorbția plantelor mult mai târziu.

Plantele pornesc mult mai bine în vegetație cu **TerraFeed 7-21-0**, îngrășământul promovând creșterea timpurie, emergentă, uniformă și un potențial de producție mai mare.

TerraFeed 7-21-0 este compatibil cu majoritatea celorlalte îngrășăminte lichide. Întotdeauna testați înainte de aplicare.

RECOMANDĂRI DE APLICARE



ATHLETA

Fertilizant foliar lichid

Compoziție: Azot total (N): 15%, Fosfor (P_2O_5): 3%, Potasiu (K_2O): 3%, Sulf (S): 1%, Zinc (Zn): 0,01%, Cupru (Cu): 0.01%, Fier (Fe): 0.07%, Aminoacizi: 20g/L, 1200 ppm lignohumate.

Conține aminoacizi și acizi humici

Este un îngrășământ lichid, pentru culturi, precum: floarea soarelui, rapiță, grâu, porumb sfecă de zahăr, legume, etc.

Prin formula sa inovatoare, **ATHLETA** are în compoziție și un complex de surfactanți, cu rol de acoperire și fixare a fertilizantului lichid, pe întreaga suprafață a aparatului foliar, funcționând ca un lipici. Aceste proprietăți fac astfel ca produsul să rămână ancorat pe toată suprafața plantei, fiind asimilat în întregime de către aceasta.

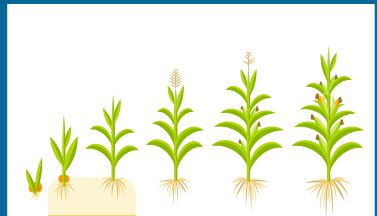

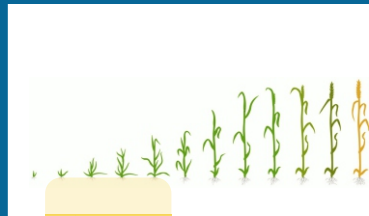
ATHLETA se utilizează prin procedee de stropire sau pulverizare. Pentru accentuarea efectului, îngrășământul foliar se va aplica dimineața, seara sau în zilele cu cer acoperit insistându-se pe partea inferioară a frunzelor. Formula NPK, cu elemente solubile 100%, accelerează metabolismul plantelor, determinând o mai bună absorbție a substanțelor nutritive din sol, asigurând obținerea de producții mărite.

- ASIGURĂ O BUNĂ DEZVOLTARE A APARATULUI FOLIAR
- INFLUENȚEAZĂ ABSORBȚIA ELEMENTELOR NUTRITIVE
- ÎMBUNĂTĂȘTE STAREA DE SĂNĂTATE A PLANTEI

- ÎNLĂTURĂ STRESUL HIDRIC
- CREȘTE REZISTENȚA PLANTELOR LA STRESUL TERMIC
- ASIGURĂ OBȚINEREA DE PRODUCȚII MĂRITE

- CREȘTE REZISTENȚA PLANTELOR LA BOLI
- ESTE COMPATIBIL CU PRODUSELE PENTRU PROTECȚIA PLANTELOR

RECOMANDĂRI DE APLICARE

PORUMB	FLOAREA SOARELUI	GRÂU
		

KETTE Zinc

ÎNGRĂȘĂMÂNT FOLIAR

NPK 15-15-10 +7%Zn +3%Fe +auxină



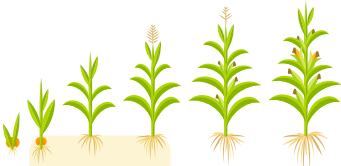


Formulă NPK completă, cu elemente solubile 100%, care prin etapele procesului de producție, asigură acceptarea elementelor nutritive de către aparatul foliar imediat după aplicare.

Accelerează dezvoltarea sistemului radicular, crescând semnificativ toleranța la secetă.

Un alt beneficiu este dezvoltarea uniformă a plantelor, fierul din compoziție având un rol important în valorificarea azotului prezent atât în compoziția KETTE Zn, precum și în sol.

- CREȘTE REZISTENȚA PLANTELOR LA FACTORII DE MEDIU
- ÎMBUNĂTĂȚEȘTE STAREA DE SĂNĂTATE A PLANTEI
- ESTE COMPATIBIL CU PRODUSELE PENTRU PROTECȚIA PLANTELOR

RECOMANDĂRI DE APLICARE

PORUMB	MAZĂRE	GRÂU
 3L/HA	 3L/HA	 3L/HA

KETTE Bor

ÎNGRĂȘĂMÂNT FOLIAR

NPK 15-15-10 +9%B +1%Mn +auxină



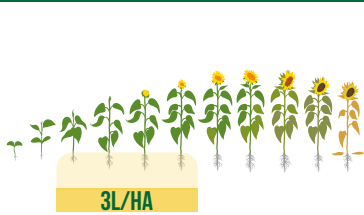
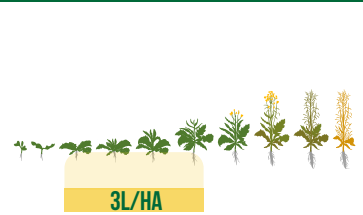
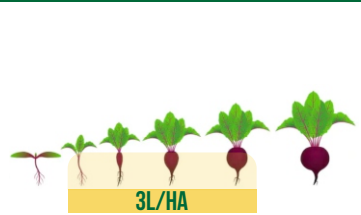
Formulă NPK completă, cu elemente solubile 100%, care prin etapele procesului de producție, asigură acceptarea elementelor nutritive de către aparatul foliar, imediat după aplicare.

Îmbunătățește aparatul foliar al plantei de cultură, asigurând o foarte bună circulație prin tulpina plantei a nutrienților necesari obținerii unei producții îmbunătățite.

Borul prezent în KETTE Bor într-o cantitate importantă, generează creșterea capacității fotosintetice în timpul înfloritului.

- INFLUENȚEAZĂ ABSORBȚIA ELEMENTELOR NUTRITIVE
- DEZVOLTĂ SISTEMUL RADICULAR
- ESTE COMPATIBIL CU PRODUSELE PENTRU PROTECȚIA PLANTELOR

RECOMANDĂRI DE APLICARE

FLOAREA SOARELUI	RAPIȚĂ	SFECLĂ
		

RERUM

BIOSTIMULATOR AGRICOL PE BAZĂ DE AMINOACIZI

COMPOZIȚIE: Soluție lichidă de săruri neclasificate, N: 0,5%; P: 0,5% K: 0,5%; Oxid magneziu (MgO): 0,06%; Fier (Fe): 0,0035%; Zinc (Zn): 0,0035%; Mangan (Mn): 0,043%; Cupru (Cu): 0,0025%; Bor (B): 0,0016%; Cobalt (Co): 0,0015%; Molibden (Mo): 0,0015%; Aminoacizi: 20%; ASFAC BCO-4: 20%; adaos de enzime vegetale, auxine, gibereline, citochinine.



RERUM are acțiune auxinică în procesele fiziologice din plante. Produsul este sistemic și intră în complexul absorbativ al plantei în scurt timp de la aplicare.

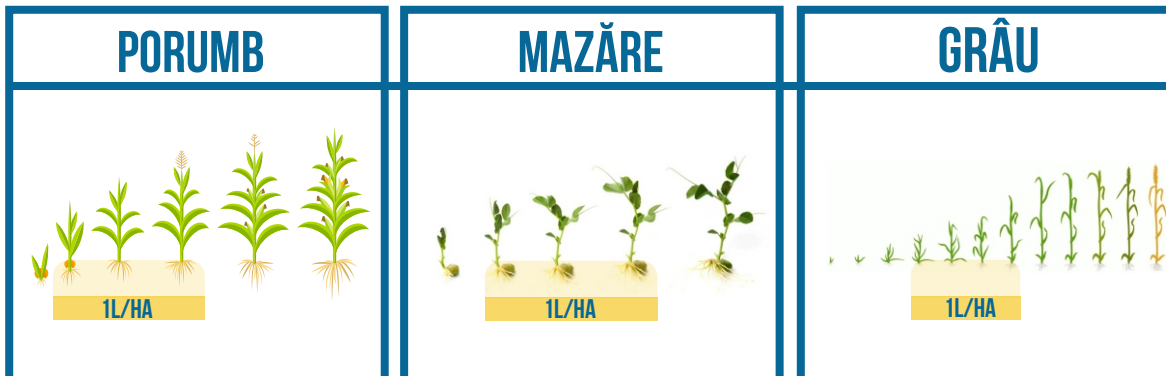
- conține toată gama de aminoacizi de care au nevoie plantele având o importanță deosebită în creșterea cantitativă și calitativă a producției agricole.

- are o influență semnificativă atât asupra creșterii vegetative aeriene cât și a sistemului radicular, conducând la creșterea vigourii și a rezistenței acestora la secetă prelungită, temperaturi extreme, asfixia datorată bălțirii, grindină, vânt, etc.

- accelerează asimilarea de azot anorganic, îmbunătățește mecanismele de rezistență a plantelor la boli și dăunători și are un rol esențial în stimularea fotosintezei, stimulând producția.

- este un precursor esențial în sinteza de auxine.

RECOMANDĂRI DE APLICARE



MESSIS GRÂU

ÎNGRĂȘĂMÂNT FOLIAR

Compoziție: Azot total (N): 10%; Fosfor (P₂O₅): 8,00%; Potasiu (K₂O): 15%; ASFAC BCO-4: 15%; Oxid magneziu (MgO): 0,8%; Fier (Fe): 0,075%; Zinc (Zn): 0,03%; Mangan (Mn): 0,035%; Cupru (Cu): 0,035%; Bor (B): 0,025%; Cobalt (Co): 0,015%; Molibden (Mo): 0,015%; Sulf (S): 0,09%;

Îngrășământul foliar **MESSIS GRÂU**, care conține și AUXINĂ ASFAC BCO-4, se recomandă pentru fertilizarea culturilor agricole cu necesar ridicat de potasiu și magneziu.

MESSIS GRÂU are un rol foarte important în nutriția plantelor, măbind și rezistența plantelor la cădere și boli.

- contribuie la dezvoltarea sistemului radicular al plantei, sporește capacitatea plantelor de a absorbi apa și de a rezista la ger și la secetă.

- crește conținutul de glucide și substanțe proteice, având un rol important în obținerea unor producții substanțiale.

- are un rol important pentru metabolismul plantei, stimulând procesele fiziologice în sinteza aminoacizilor și a proteinelor.

- favorizează absorbția azotului de către plante, stimulează sinteza clorofilei A și B și intensifică procesul de fotosinteză.

MESSIS GRÂU se utilizează în vegetație, 2L/ha:

GRÂU: 2 tratamente; primul tratament se va aplica toamna, după răsărire; al doilea tratament va fi primăvara, după intrarea în vegetație până la faza de burduf;

ALTE SPECII DE PLANTE: tratamentele se vor efectua în prima fază vegetativă, evitându-se aplicarea în timpul înfloririi.

MESSIS PORUMB

ÎNGRĂȘĂMÂNT FOLIAR

Compoziție: Azot total (N): 7,03%; Fosfor (P₂O₅): 2,345%; Potasiu (K₂O): 1,56%; Oxid magneziu (MgO): 0,344%; Fier (Fe): 0,039%; Zinc (Zn): 2,34%; Mangan (Mn): 0,0234%; Cupru (Cu): 0,0094%; Bor (B): 0,117%; Sulf (S): 2,34%; **ASFAC BCO-4:** 15%.



MESSIS PORUMB este un îngrășământ foliar care are în compoziție biostimulatorul **ASFAC BCO-4** și este destinat pentru fertilizarea extraradiculară a culturilor agricole cu necesar ridicat de sulf și zinc.

Creșterile de producție generate de aplicarea **MESSIS PORUMB**, sunt condiționate de o fertilizare echilibrată.

MESSIS PORUMB, prin compoziția sa și acțiunea auxinică, favorizează creșterea conținutului de triptofan și asigură necesarul de sulf, zinc și alte macro-elemente și micro-elemente.

- sporește capacitatea plantelor de a absorbi apa și de a rezista la ger și la secetă.
- este compatibil cu majoritatea substanțelor chimice utilizate în agricultură (alte îngrășăminte, pesticide etc.), putând fi aplicat împreună cu acestea.

MESSIS PORUMB se utilizează în vegetație, 2L/ha:

- **PORUMB:** 1-2 tratamente; primul tratament când planta are 8-12 frunzulițe; al doilea tratament, până la formarea paniculului;
- **ALTE SPECII DE PLANTE:** Tratamentele se vor efectua în prima fază vegetativă, evitându-se aplicarea în timpul înfloririi.

MESSIS BOR

ÎNGRĂȘĂMÂNT FOLIAR

Compoziție: Azot aminic (N): 0,85%, Potasiu (K₂O): 0,153%, Magneziu (Mg): 0,804%, Mangan (Mn): 0,64%, Bor (B): 0,46%, Sulf (S): 1,35%, Molibden (Mo): 0,035%, **ASFAC BCO-4**: 15%

Îngrășământul foliar **MESSIS BOR**, destinat culturilor agricole cu necesar ridicat de bor, are în compoziție și biostimulatorul **ASFAC BCO-4**, cu un rol important în stimularea procesului vegetativ.

MESSIS BOR accelerează semnificativ procesul de creștere al plantelor, mărind vigoarea și rezistența acestora.

- se poate utiliza în orice tip de cultură agricolă, pentru a suplimenta carența de bor și de alte macroelemente și microelemente necesare unei nutriții echilibrate a plantelor.

- este compatibil cu majoritatea substanțelor chimice utilizate în agricultură (alte îngrășăminte, pesticide etc.), putând fi aplicat împreună cu acestea.

MESSIS BOR se utilizează în vegetație, 2L/ha:

- **RAPIȚĂ:** 1-2 tratamente; primul tratament se va aplica toamna, după răsărire; al doilea tratament va fi primăvara, în faza vegetativă, până la înflorire;
- **FLOAREA SOARELUI:** 1 tratament în faza a 8-12 frunze, până la apariția calatidiilor;
- **SFECLĂ DE ZAHĂR:** 1-2 tratamente, în faza vegetativă; primul tratament, în faza de creștere intensivă; al doilea tratament, la intensificarea acumulării zahărului (1-15 august);
- **ALTE SPECII DE PLANTE:** tratamentele se vor efectua în prima fază vegetativă, evitându-se aplicarea în timpul înfloririi.

EMBRYO

Compoziție: N - 2,38%; Zn - 0,075%; Mn - 0,075%; B - 0,016%; total **Aminoacizi 15%** (din care aminoacizi liberi: 11,6%); **Auxină 15%**; materie organică -15%.
Doza optimă – 2L/ha în 200 – 300L apă. pH – 6,5

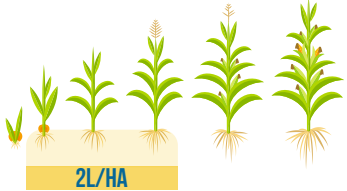


BIOSTIMULATOR



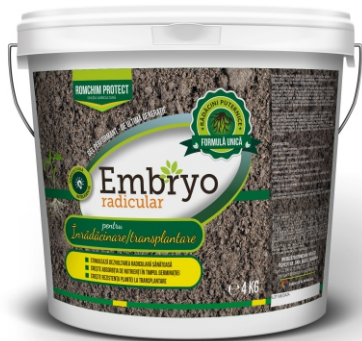
EMBRYO este un îngrășământ foliar ce conține și biostimulatorul **ASFAC BCO-4** și are un rol important în dezvoltarea sistemului radicular și pornirea în vegetație a plantelor după răsărire. Produsul este sistemic, acțiunea sa auxinică intrând în complexul absorbant al plantei în scurt timp de la aplicare.

- Conține toată gama de aminoacizi de care au nevoie plantele, având o importanță deosebită în asimilarea azotului anorganic.
- Dezvoltă sistemul radicular al plantelor, ceea ce duce la creșterea toleranței culturilor de toamnă (grâu, orz, rapiță) la iernare și la creșterea vigoriei și toleranței plantelor la secetă prelungită, temperaturi extreme, asfixierii datorată bălțirii, grindinei și vântului puternic.

RECOMANDĂRI DE APLICARE

PORUMB	FLOAREA SOARELUI	GRÂU
		

GEL PENTRU ÎNRĂDĂCINARE/TRANSPLANTARE



Embryo radicular - este un gel de ultimă generație recomandat în procedura de înrădăcinare la transplantarea puieților.

Produsul are în compoziția sa toate elementele nutritive necesare înrădăcinării și dezvoltării sănătoase a plantelor.

Pe lângă elementele nutritive, mai are în compoziția sa un polimer, ("ploaia solidă"), cu rol de înmagazinare a unei cantități suficiente de apă pentru a prelungi viața plantelor în perioadele de secetă.

COMPOZIȚIE: auxină (fitohormon, cu înaltă activitate fiziologică în formarea rădăcinilor); aminoacizi (acțiune antistres la transplantare); poliacrilat de potasiu (superabsorbant cu rol de înmagazinare a apei); biopesticide (protecție la boli și dăunători); macro și microelemente (aprovizionarea plantelor cu substanțe nutritive); agenți de chelatare (rol de legare a ionilor și moleculelor de ioni metalici); polizaharide (menținerea în stare de suspensie a particulelor și creșterea gradului de absorbție a acestora).



EFUSIO

ADJUVANT pentru APLICARI FOLIARE



EFUSIO favorizează dispersia substanțelor cu care este amestecat pe toată suprafața frunzei, creând o peliculă, crescând absorbția completă fără pierderi. Reduce timpul în care substanțele active intră în procesele fiziologice ale plantelor.

Adjuvantul **EFUSIO** se utilizează în amestec cu pesticide și fertilizanți foliari. Compatibil cu majoritatea substanțelor folosite în agricultură și se aplică împreună cu acestea.

Se administrează în doză de 250 ml/ha.



fără adjuvant

cu adjuvant EFUSIO

FORMULAR CLIENT

Completează formularul și trimite-l la noi:

Fotografiază formularul și trimite-l pe whatsapp la 07..... sau decupează pagina și expediaz-o la Romchim Protect, com. Filipești, sat Filipești 607185, nr. 340A, jud. Bacău.

Pentru formularul completat îți trimitem un Kit* rapid determinare pH, ușor de folosit!

*Kit-ul conține: benzi indicatoare pH, lichid neutru, pluviometru.

NUME/PRENUME:	FIRMA:	TELEFON:				
SUPRAFAȚĂ TOTALĂ CULTURI:ha	PORUMBha	FLOAREA SOARELUIha	GRÂUha	RAPIȚĂha	SOIAha	ALTE CULTURIha

Cunoașteți produsele AGRISOL?

 DA **NU**

Prin completarea acestui talon

Sunt de acord / Nu sunt de acord

ca datele mele cu caracter personal să fie prelucrate de către Romchim Protect SRL, în vederea facturării, a trimerii de produse sau informării mele asupra ofertelor companiei.

În legătura cu prelucrarea Datelor cu Caracter Personal și în baza condițiilor specificate în legea 677/2001 și în Regulamentul privind protecția datelor la nivel european 679/2016*, vă puteți exercita oricare dintre următoarele drepturi:

- dreptul de acces la datele personale care vă privesc;
- dreptul de a solicita rectificarea sau actualizarea atunci când datele sunt inexacte sau incomplete;
- dreptul de a solicita ștergerea datelor în anumite circumstanțe
- dreptul de a depune o plângere la noi și/sau la autoritatea competentă privind protecția datelor;
- dreptul de a vă opune prelucrării;
- dreptul de a vă retrage consimțământul, în orice moment, pentru prelucrarea datelor personale, la care ați consimțit anterior;

*Începând cu data intrării în vigoare a Regulamentului UE 679/2016, respectiv 25 mai 2018, veți beneficia și vă veți putea exercita suplimentar:

- Dreptul de a fi uitat, în sensul adresării unei solicitări către Romchim Protect SRL pentru ștergerea evidențelor datelor personale din mediul on-line;
- Dreptul de a fi notificat în caz de încălcări privind securitatea datelor de către operator.

TERRAFeed **AUXINA**
FITO HORMON
AZOSULF **ASFAC** **BCO-4**
MESSIS  **EFUSIO**
ATHLETA **RERUM**
KETTE **Embryo**
radicular

CONTACT:

ADRESA:

com. Filipești nr. 340A
607185 Bacău - România

TELEFON / FAX:

+4 0234 215 990
+4 0234 215 516

WEB:

contact@romchimprotect.ro
www.romchimprotect.ro

SOCIAL WEB:

 /asfacbco4