
















P 4










ERBICIDE

| DENUMIREA COMERCIALĂ | CULTURA | ORGANISMUL NOCIV | NORMA, l/ha | PREȚ \$/L,KG |
|--|---|--|--|----------------|
| Argo, ME Fenoxaprop-P-etil + Clodinafop propargil + Mefenpir-dietil (antidot), 80 + 24 + 30g/l AO "Sciolkovo Agrohim" |  | Buruieni monocotiledonate anuale | 0,7 - 1,0 | 25, 30 |
| Benito, CSC Bentazon, 300 g/l AO "Sciolkovo Agrohim" |  | Buruieni dicotiledonate anuale | 2,0 - 3,0 | 32, 50 |
| Biker, WG Florasulam, 250 g/kg "Alfa Smart Agro", Ucraina |  | Buruieni dicotiledonate anuale și perene | 15-25 g/ha + Alfalip Extra - 200-250 ml/ha (SAS) | 256,00 |
| Biker Duo, SE 2,4-D (2-etilhexil eter) + florasulam, 491,5 + 8,5 g/l "Alfa Smart Agro", Ucraina |  | Buruieni dicotiledonate anuale și perene | 0,3 - 0,5 | 16,70 |
| Bolid, WG Tribenuron-metil, 750 g/kg "Alfa Smart Agro", Ucraina |  | Buruieni dicotiledonate anuale, inclusiv cele rezistente la 2,4-D și unele perene | 0,025 - 0,050 | 88, 00 |
| Fortissimo, OD NEW 2,4-D (acid ester 2-etilhexilic) + Aminopirialid + Florasulam 200 + 10 + 5 g/l AO "Sciolkovo Agrohim" |  | Buruieni dicotiledonate anuale, inclusiv cele rezistente la 2,4-D și MCPA, și buruieni dicotiledonate perene, inclusiv turita lipicioasă, specii de susai, pălămidă și samulastra de floarea-soarelui. | 0,5 - 0,7 | 26, 00 |
| Forvard, OEC Quizalofop-P-etil, 60 g/l AO "Sciolkovo Agrohim" |  | Buruieni monocotiledonate anuale și perene | 0,8 - 2,0 | 26, 20 |
| Granat, WG Tribenuron-metil, 750 g/kg AO "Sciolkovo Agrohim" |  | Buruieni dicotiledonate anuale și perene | 0,015 - 0,025 + Alfalip Extra - 200-250 ml/ha (SAS) | 280,00 |
| Glok, WDG NEW Florasulam + Iodosulfuron-metil-sodiu + antidot Mefenpir-dietil 150 + 60 + 60 g/kg AO "Sciolkovo Agrohim" |  | Buruieni anuale dicotiledonate, inclusiv cele rezistente la 2,4-D și MCPA | 0,03 - 0,04 | 249, 00 |
| Hermes, OD Imazamox + Quizalofop-P-etil, 38 + 50 g/l AO "Sciolkovo Agrohim" |  | Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate anuale și perene | 0,7 - 1,0 | 46, 20 |
| Korneghi, SE Terbutalazina + 2.4D (2-ester etil hexilic) + Nicosulfuron, 250 + 80 + 30 g/l AO "Sciolkovo Agrohim" |  | Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate anuale și perene | 1,5 - 2,0 | 25, 90 |
| Korneghi Plus, OD NEW Terbutalazina + 2.4D (2-ester etil hexilic) + Clopiralid + Nicosulfuron, 250+80+40+30 g/l AO "Sciolkovo Agrohim" |  | Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate anuale și perene | 1,5 - 2,0 | 28, 90 |
| Lornet, SL Clopiralid, 300 g/l AO "Sciolkovo Agrohim" |  | Specii de pălămidă, Susai, Hrișca, Zârna neagră, Romanita | 0,3 - 0,5 | 54, 16 |



P 4













ERBICIDE

| DENUMIREA COMERCIALĂ | CULTURA | ORGANISMUL NOCIV | NORMA, l /ha | PREȚ \$/L,KG |
|---|---|---|--|----------------|
| Lobera, EC Quizalofop-P-etil, 150 g/l <small>"Alfa Smart Agro", Ucraina</small> |  | Buruieni monocotiledonate anuale și perene | 0,3 - 0,5 | 22, 95 |
| Octava, OD Nicosulfuron, 60 g/l + Florasulam, 3,6 g/l <small>AO "Sciolkovo Agrohim"</small> |  | Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate anuale și perene | 0,8 - 1,0 | 34, 00 |
| Ovsiughen Super Fenoxaprop-P-etil 140g/l +antidot, 47g/l <small>AO "Sciolkovo Agrohim"</small> |  | Buruieni monocotiledonate anuale | 0,4 - 0,6 | 34, 72 |
| Primadonna, SE 2,4-D (2-ester etil hexilic), 200 g/l + Florasulam, 5,0 g/l <small>AO "Sciolkovo Agrohim"</small> |  | Buruieni dicotiledonate anuale, și perene inclusiv cele rezistente la 2,4-D | 0,6 - 0,9 | 16, 70 |
| Reper Trio, OD NEW clopiralid+picloram+aminopirialid, (267+80+17) g/l <small>AO "Sciolkovo Agrohim"</small> |  | Buruieni dicotiledonate anuale și perene | 0.150 - 0.3 | 140, 00 |
| Sprut Extra, SL Glifosat, 540 g/kg <small>AO "Sciolkovo Agrohim"</small> | Cîmpuri predestinate culturilor pîna la semănat cît si dupa recoltat, terenuri nonagrare. | Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate anuale și perene | 1,4 - 2,8 | 12, 50 |
| Sokar, SL Glifosat, 480 g/l, sare <small>"Alfa Smart Agro", Ucraina</small> | Cîmpuri predestinate culturilor pîna la semănat cît si dupa recoltat, terenuri nonagrare. | Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate anuale și perene | 2.0 - 5.0 | 7, 99 |
| Trionix, WDG NEW tifensulfuron-metil+tribenuron-metil+florasulam+isoxadifen-etil (antidot), (250+250+100+100) g/kg <small>ASA Chemical Group LIMITED", Cipru</small> |  | Buruieni dicotiledonate anuale, inclusiv cele rezistente la 2,4-D și unele perene | 40-60 g/ha + Alfalip Extra - 0,2 l/ha (SAS) | 283, 70 |
| Unico, SCC Fluroxipir, 100 g/l + Florasulam, 2,5 g/l <small>AO "Sciolkovo Agrohim"</small> |  | Buruieni dicotiledonate anuale, și perene inclusiv cele rezistente la 2,4-D | 1,0 - 1,5 | 22, 13 |
| Veritan, CS NEW Imazamox, 50 g/l <small>ASA Chemical Group LIMITED", Cipru</small> |  | Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate anuale | 1,0 | 34, 90 |
| Zontran, CSC Metribuzin, 250g/l <small>AO "Sciolkovo Agrohim"</small> |  | Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate anuale | 1,1 - 1,4 | 29, 76 |



P 4

FUNGICIDE

| DENUMIREA COMERCIALĂ | CULTURA | ORGANISMUL NOCIV | NORMA, l/ha | PREȚ \$/L,KG |
|--|---|---|---|----------------|
| Bolivar Forte, SC Tebuconazol + Kresoxim-metil, (240+125) g/l <small>"ASA Chemical Group LIMITED", Cipru</small> |  | Făinare Septorioze Rugina brună Pirenoforoza | 0.75 | 51, 93 |
| EIS, SCC Tebuconazol + piraclostrobin + protioconazol, 160+80+40 g/l <small>AO "Șciolkovo Agrohim"</small> |  | Fainarea, rugina, septorioza, pirinoforoza, helmentosporioza, fuzarioz. | 0.7 - 1,0 | 48, 60 |
| Misteria, ME Piraclostrobin + Tebuconazol + Difenoconazol 80 + 80+ 40 g/l <small>AO "Șciolkovo Agrohim"</small> |  | Făinaraea ,fuzarioza,rugina, Alternarioza florii- soarelu,p utregaiul alb, putregaiul cenușiu al florii soarelui, fomopsisul florii-soarelui ,mana florii-soarelui | 0.7-1,25 | 39, 80 |
| Indigo, SL Sulfat de Cupru tribazic, 345 g/l <small>AO "Șciolkovo Agrohim"</small> |  | Mana vitei de vie, rapăn, monilioza | 3,0 - 5,0 | 12, 70 |
| Insignia, OD NEW Cyprodinil + fludioxonil, 150+140 g/l <small>AO "Șciolkovo Agrohim"</small> |  | Putregaiul cenușiu | 1.2 - 1.8 | 100, 00 |
| Grenni, SL Ditianon 350g/l <small>AO "Șciolkovo Agrohim"</small> |  | Rapăn, Mana | 1-1,4 | 55, 20 |
| Kahatnik, SL acid benzoic 300 g/l <small>AO "Șciolkovo Agrohim"</small> |  | Bolile tuberculilor în perioada de păstrare: bacterioze, fuzarioze, fomoze | 0,06- 0,4 l/tona 2,0 - vegetație | 18, 88 |
| Kaperang, SC Captan 500 g/l <small>AO "Șciolkovo Agrohim"</small> |  | Mana vitei de vie, rapăn. | 2.5 - 3.0 | 19, 00 |
| Kantor, SCC Ciprodinil, 200g/l <small>AO "Șciolkovo Agrohim"</small> |  | Rapăn, putregai censiu, Mana vitei de vie, monilioza | 0,7-0,8 2,4 - vita de vie | 53, 20 |
| Medea, ME Difineconazol + Flutriafol, 50 + 30 g/l <small>AO "Șciolkovo Agrohim"</small> |  | Rapăn, Moniliozăa, Făinare, Clasterosporioză, Pătarea roșie a frunzelor, Bășicarea frunzelor, Putregai cenușiu, Mana vitei de vie Oidium, | 0,8 - 1,2 | 22, 32 |
| Shirma, SC Fluazinam, 500 g/l <small>AO "Șciolkovo Agrohim"</small> |  | Rapăn, Mana vitei de vie Mana (fitoforoza), alternarioza | 0,3 - 0,75 | 75, 00 |
| Teză, SC Tebuconazol, 500 g/l <small>"ASA Chemical Group LIMITED", Cipru</small> |  | Făinare, Rugina brună, Septorioza Pirenoforoza, Alternarioza Putregai alb, Fomoza, Retardant | 0.5 | 40, 08 |



P 4

INSECTICIDE

| DENUMIREA COMERCIALĂ | CULTURA | ORGANISMUL NOCIV | NORMA, l/ha | PREȚ \$/L,KG |
|---|---------|---|------------------------|---------------|
| Acardo, SCC Spirodiclofen, 250 g/l AO "Șciolkovo Agrohîm" | | Acarieni fitofași, Acarianul roșu comun | 0,4 - 0,5 | 83, 33 |
| Apex, SCC NEW Piriproxifen, 100 g/l AO "Șciolkovo Agrohîm" | | Păduchele din San Jos Viermele merelor | 0,8 | 55, 00 |
| Caraciar SC Lambda-cihalotrin, 50 g/l AO "Șciolkovo Agrohîm" | | Molii tortricide. Gărgărița mugurilor. Molia verde a strugurilor. Viermele merelor | 0,3 - 0,8 | 20, 38 |
| Medouz, OD Acetamiprid, 200 g/l AO "Șciolkovo Agrohîm" | | Gândacul păros al florilor, Viermele merelor Molii tortricide, Păduchele verde al mărului ciocorite. | 0,15 - 0,25 | 46, 87 |
| Mekar, ME Abamectin, 18 g/l AO "Șciolkovo Agrohîm" | | Acarianul roșu al mărului Acarianul roșu comun Acarianul roșu al pomilor | 0,5 - 0,75 | 98, 10 |
| Knockout Ultra, EC Cipermetrin, 500 g/l "ASA Chemical Group LIMITED", Cipru | | Gândacul bălos, Ploșnița grâului, Tripsul grâului, Afidele Molii miniere, Viermele erelor Molia verde | 0,1 - 0,18 | 34, 10 |
| Logus Maxx, EC NEW Cipermetrin + Emamectin-benzoat, 375 + 125 g/l "ASA Chemical Group LIMITED", Cipru | | Molia verde, Sfredelitorul porumbului, Omida fructificațiilor | 0,12 - 0,2 | 99, 50 |
| Luxor, ME Emamectin benzoat, 50 g/l AO "Șciolkovo Agrohîm" | | Molia strugurilor Viermele merelor | 0,3 - 0,4 0,4 - 0,5 | 88, 54 |
| Viases, SC acetamiprid, 300 g/l "ASA Chemical Group LIMITED", Cipru | | Gândacul lucios al rapiței, Gărgărițe Păduchele cenușiu al verzei, Viermele merelor Molii tortricide, Păduchele verde al mărului, Molia verde a strugurilor | 0,1 - 0,2 | 35, 46 |

TRATAREA SEMINTELOR

| DENUMIREA COMERCIALĂ | CULTURA | ORGANISMUL NOCIV | NORMA, l/t | PREȚ \$/L,KG |
|---|---------|---|---------------------|---------------|
| Benefis, ME Imazalil + Metalaxil + Tebuconazol, 50 + 40 + 30 g/l AO "Șciolkovo Agrohîm" | | Taciunea zburătoare, mătura comună, fuzarioza, putregaiul radacinilor cerealiere, mucegairea semintelor inclusiv alternarioza semintelor, fainarea timpurie | 0,6 - 0,8 l/tona | 53, 20 |
| Scarlet, ME Imazalil + Tebuconazol, 100 + 60 g/l AO "Șciolkovo Agrohîm" | | Fomopsisul floarei-soarelui, putregaiul alb (forma radiculară), putregaiul fuzarian al rădăcinilor, putregaiu cenușiu (infecție semințe) Tăciunea comună, tăciunea zburătoare, putregaiuri fuzariene radiculare și a coletului, putregaiul știuletelui, | 0,3 - 0,4 l/tona | 63, 40 |

REGLATORI DE CREȘTERE

| DENUMIREA COMERCIALĂ | CULTURA | ORGANISMUL NOCIV | NORMA, l (kg/ha) | PREȚ \$/L,KG |
|--|---------|----------------------|------------------|---------------|
| Gibbera, SL acid gibberellic A4, A7, 10g/l AO "Șciolkovo Agrohîm" | | Reglator de crestere | 0,25 - 0,5 | 61, 90 |






P 4

SURFACTANTI

| | | | | |
|--|-----------------|---|------|---------------|
| <p>Alfalip Extra Etilat de nonilfenol <small>"ASA Chemical Group LIMITED", Cipru</small></p> | Toate culturile | Surfactant (adjuvant) pentru a îmbunătăți acoperirea, reținerea și penetrarea soluțiilor de lucru, ceea ce crește eficiența produselor de protecție a plantelor | 0,2 | 9, 66 |
| <p>Civic Complex de acizi organici și anorganici <small>"ASA Chemical Group LIMITED", Cipru</small></p> | Toate culturile | Corectează și reduce după caz pH-ul soluției apoase. Conține un indicator pentru un control rapid și eficient al pH-ului. Contribuie la evitarea degradării alcaline a substanțelor active și menține eficacitatea acestora. Îmbunătățește solubilitatea produselor de uz fitosanitar și a fertilizanților foliari. | 0,15 | 9, 95 |
| <p>Pinol Polidimetilsiloxan, 200 g/l <small>"ASA Chemical Group LIMITED", Cipru</small></p> | Toate culturile | Soluție anti-spumant sau reducerea spumării | 0,03 | 40, 92 |

FERTILIZANȚI FOLIARI

| DENUMIREA COMERCIALĂ | CULTURA | ORGANISMUL NOCIV | NORMA, l (kg/ha) | PREȚ \$/L,KG |
|--|--|---|------------------|---------------|
| <p>Maxplant Grain SL Macroelemente (%): N - 15,0 - 15,45; MgO - 0,6 - 0,62; Microelemente (%): B - 0,24 - 0,25; Cu - 0,15 - 0,155; Fe - 0,5 - 0,52; Mn - 1,2 - 1,24; Mo - 0,012 - 0,0124; Zn - 2,5 - 2,6 <small>Dr.T, Turcia</small></p> |  | Compoziția unică acoperă toate necesitățile în elemente nutritive ale cerealelor (grâu, orz, secară, ovăz), asigurând o nutriție echilibrată | 1,0 - 2,0 | 6, 00 |
| <p>Maxplant Corn SL Macroelemente (%): N - 15,0 - 15,45; MgO - 1,0 - 1,03; Microelemente (%): B - 0,48 - 0,49; Cu - 0,40 - 0,41; Fe - 0,60 - 0,62; Mn - 0,95 - 0,98; Mo - 0,009 - 0,0093; Zn - 1,0 <small>Dr.T, Turcia</small></p> |  | Compoziția unică acoperă toate necesitățile în elemente nutritive ale cerealelor (porumb), asigurând o nutriție echilibrată | 1,0 - 2,0 | 6, 00 |
| <p>Maxplant Oil Crop SL Macroelemente (%): N - 15,0 - 15,45; MgO - 1,0 - 1,03; Microelemente (%): B - 0,5 - 0,52; Cu - 0,04 - 0,041; Fe - 0,14 - 0,144; Mn - 1,1 - 1,13; Mo - 0,09 - 0,093; Zn - 1,0 - 1,03 <small>Dr.T, Turcia</small></p> |  | Asigură dezvoltarea unui sistem circulator sănătos, crește rezistența plantelor la fluctuațiile mari de temperatură; activează procesul de fecundare a culturilor; îmbunătățește acumularea de zaharuri și crește conținutul de ulei. | 1,0-2,0 | 6, 20 |
| <p>Ultramag Caliu Macroelemente (%): N (total) - 1,8-3,4; K2O - 20,0-24,0</p> | Toate culturile | Activează procesele de formare a enzimelor și fotosintezei. Îmbunătățește calitatea înfloririi și formării fructelor. Crește conținutul de amidon și zaharuri. Îmbunătățește gustul fructelor și prelungeste perioada de păstrare. | 2,0 - 5,0 | 10, 16 |
| <p>Ultramag Super Sulf 900 Macroelemente (%): N (total) - 5,0; SO3 - 70,0</p> | Culturi pomicole, cerealiere, tehnice, leguminoase pentru boabe, legumicole, furajere, vița de vie, arbuști fructiferi, plante decorative, flori | Concentrație ridicată de sulf în trei forme chimice. Formulare lichidă. Absorbție rapidă și eliminarea deficienței de sulf, asigurând nutriție prelungită. Rezistență la spălare de ploaie, distribuție uniformă pe frunză. Reglează metabolismul și transportul substanțelor, participă la formarea aminoacizilor, enzimelor și vitaminelor. Îmbunătățește absorbția azotului. | 0,2 - 3,0 | 9, 00 |



P 4

Fertilizanti Foliari

| DENUMIREA COMERCIALĂ | CULTURA | ORGANISMUL NOCIV | NORMA, l (kg/ha) | PREȚ \$/L,KG |
|--|---------|--|------------------|---------------|
| <p>Maxplant Phosphozinc Macroelemente (%): P205 – 28,2-29,0; K20 – 5,0 – 5,2; Microelemente (%): Zn – 9,2 – 9,5 DrT, Turcia</p> | | <p>Îngrășământ lichid concentrat care conține macroelemente: fosfor (431 g/c), potasiu (77 g/l) și microelementul zinc (141 g/l). Produsul este destinat tratamentului foliar în etapele inițiale ale creșterii și dezvoltării plantelor în timpul formării organelor generative, înflorire și în toate etapele dezvoltării cu o deficiență de fosfor și zinc la plante</p> | 0,5 – 1,0 | 15, 00 |
| <p>Speedfol Amino Calmag SL Macroelemente (%): CaO – 6,7; MgO – 2,7 Aminoacizi – 33,5 % DrT, Turcia</p> | | <p>Fertilizant lichid anti-stres, care conține un complex de L-aminoacizi liberi de origine vegetală, calciu și magneziu. L-aminoacizii liberi din produs au un efect anti-stres și imunomodulant puternic, iar calciul și magneziul întăresc pereții și membranele celulare.</p> | 0,1 – 1,0 | 11, 90 |