

MƏHSUL KATALOQU

G Ü B R Ə / T O X U M / P E S T İ S İ D



agro point

THE POINT OF AGRO PROGRESS





MÜNDƏRİCAT

| | |
|---------------------|----|
| HAQQINDA | 3 |
| GÜBRƏLƏR | 6 |
| TOXUMLAR | 24 |
| PESTİSİDLƏR | 28 |
| HERBİSİDLƏR | 29 |
| FUNQİSİDLƏR | 32 |
| İNSEKTİSİDLƏR | 35 |
| ŞANS QRUP | 40 |
| PARTNYORLAR | 45 |



agro point
THE POINT OF AGRO PROGRESS

Agro Point MMC şirkəti 2022-ci ildə fəaliyyətə başlayaraq kənd təsərrüfatı sahəsində fermerlərə gübrə, bitki mühafizə preparatları və toxum təchizatı ilə üstün xidmət göstərir. Mineral tarla gübrələri, mikro və makro gübrələr, turşular, bitki inkişafını tənzimləyən və pestisidlər sahəsində geniş fəaliyyətə malikdir.

Kənd təsərrüfatı bütün bəşəriyyətə təsir edən bir sənayedir. Dünya əhalisi artmaqdə davam edir, kənd təsərrüfatı torpaqlarının sahəsi azalmaqdə davam edir və istehlakçılar daha sağlam və daha davamlı məhsullara can atırlar. Kənd təsərrüfatı sənayesi bu çətinliklərin öhdəsindən gəlmək üçün innovativ həllər axtarır.

Dünyanın aparıcı gübrə, toxum, bitki mühafizə vasitələri istehsalçıları ilə əməkdaşlıq edərək, şirkətimiz, fermerlərə və əkinçilərə hər ehtiyac üçün yüksək keyfiyyətli xüsusi məhsullar da daxil olmaqla geniş çeşiddə yüksək məhsuldarlıqlı kənd təsərrüfatı üzrə qabaqcıl həllər təqdim edir. Məhsullarımız məhsuldarlığı artırmaq və məhsulların sağlamlığını və keyfiyyətini yaxşılaşdırmaq üçün fermerləri vacib qida maddələri ilə təmin edir.

Məqsədimiz fermerlərin əkin sahələrindən yüksək məhsuldarlıq əldə etmələrini təmin etməkdir. İşimizin hər tərəfində dürüstlüyü korporativ bir standart olaraq təyin edirik. Güvən və dürüstlük prinsipinə riayət edərək iş ortağımız və sənaye ilə iş əlaqələri qururuq. Sektor təcrübəmiz və müştəri yönümlü iş yanaşmamızla etibarlı, təsirli və səmərəli xidmət göstərməyi hədəfləyirik. Şirkətimiz ölkəmizdə aqrar sahəyə olan dövlət dəstəyi nəticəsində son zamanlar sürətlə inkişaf edən kənd təsərrüfatı sektoruna öz töhfəsini verməkdə davam edir.

Şirkətimizin vizyonu, gücünü araşdırmalardan alan və strateji əməkdaşlıq quraraq Respublikamızın bütün bölgələrinə tədarükünü və satış fəaliyyətlərini həyata keçirir. Həmişə keyfiyyətli xidmətə üstünlük verən şirkətimiz, 2022-ci ildən etibarən dünyanın tanınmış şirkətlərinin ən keyfiyyətli məhsullarını idxlə etməyə başladı. İstifadə edildikləri bölgələrdə məhsuldarlığın artması, keyfiyyəti və dayanıqlığı baxımından son dərəcə yaxşı nəticələr verən bu məhsullar, üstünlüyünü sübut etməklə böyük rəğbat görmüşdür.







GÜBRƏLƏR

Bitkiləri qida maddələrlə təmin etmək üçün torpağa, bəzən isə yarpaqlara verilən üzvi və mineral maddələrdir. Gübrələr birinci növbədə, bitkini asan mənimşəyə biləcəyi formada olan qida maddələrlə təmin edirlər. Bundan başqa gübrələr torpağın fiziki, kimyəvi və bioloji xassələrini yaxşılaşdırır ki, bu da məhsulun artmasına və onun keyfiyyətinin yaxşılaşmasına səbəb olur. Gübrə verməklə məhsulla birlikdə torpaqdan götürülmüş qida maddələri də torpağa qaytarılır. Bununla da torpağın məhsuldarlığı bərpa edilir.



Düyü



Günəbaxan



Qarğıdalı



Paxlalılar



Tərəvəz



Kartof



Dənli taxıllar

AMMONIUM NİTRAT 34.4 / EUROCHEM

Universal yüksək konsentrasiyalı dənəvər azot gübrəsidir. (34,4% azot). Tərkibində həm nitrat, həm də ammonium azotu bərabər nisbətdə (17,2%) var ki, bu da bütün vegetasiya dövründə bitki qidalanmasını təmin edir. Gübrə bütün növ torpaqlarda əsas və əkin tətbiqi üçün bütün bitkilər altında istifadə üçün uyğundur.



Düyü



Günəbaxan



Qarğıdalı



Paxlalılar



Tərəvəz



Dənli taxıllar

AMMOFOS 12:52 / EUROCHEM

Tərkibində azot (12 %) və fosfor (52%) olan çox yönlü, yüksək performanslı dənəvər gübrədir. Fosfatlar bitkilər üçün asanlıqla əldə edilə bilən suda həll olunan formadadır. İstənilən bitkilər üçün əsas və səpinqabağı tətbiq üçün bütün növ torpaqlarda istifadə olunur. Ən böyük səmərəlilik payızda qış bitkiləri altında və kök bitkiləri üçün əsas gübrə kimi tətbiq edildikdə əldə



Çuqundur



Günəbaxan



Tərəvəz



Kartof



Ərik



Şəftalı



Gilas



Zeytun

NİTROAMMOFOS 16-16-16 / EUROCHEM

Gübrə mümkün qədər tam mineral qidalanmaya cavab verən bitkilərə ən yaxşı təsir göstərir : şəkər çuqunduru, günəbaxan, kartof və tərəvəz. Tərkibində kükürd olduğuna görə həmçinin kolza və yağılı toxumlar üçün uyğundur. Tərkibində həm nitrat, həm kalium, həm də fosfor bərabər nisbətdə (16%) var



Düyü



Günəbaxan



Qarğıdalı



Paxlalılar



Tərəvəz



Kartof



Dənli taxıllar

AMMONIUM NİTRAT 34.4 / MİNUDOBRENIYA

Ammonium və Nitratın birləşməsindən ibarətdir. Tərəvəzlerin və meyvələrin formalaşmasına, böyüməsinə, nişastanın və şəkərin toplanmasına, keyfiyyətinə, məhsuldarlığın yüksəlməsinə müsbət təsir göstərir. Ammonium Nitrat gübrəsinin tərkibində 34,4 % azot var.



Düyü



Günəbaxan



Qarğıdalı



Paxlalılar



Tərəvəz



Dənli taxıllar



NİTROAMMOFOS 26-5-5 / MİNUDOBRENIYA

Nitroammonfos - yüksək keyfiyyətli kompleks gübrədir. Nitroammonfos gübrəsinin tərkibində üç element mövcuddur: azot (26%), fosfor (5%) və kalium (5%). Bu gübrə müxtəlif məhsulların böyüməsi və inkişafı üçün lazımlı mineral qarışığıdır. Bu tip nitroammonfos bütün növ torpaqlarda istifadə oluna bilər.



Çugundur



Günəbaxan



Tərəvəz



Kartof



Ərik



Şaftalı



Gilas



Zeytun

NİTROAMMOFOS 16-16-16 / MİNUDOBRENIYA

Bitkilərin inkişafının müxtəlif mərhələlərində 16% azot, 16% fosfor və 16% kaliumdan təşkil olmuş Nitroammonfos gübrəsi məhsuldarlığı artırıran, təsirli gübrələrdən biridir. Azot bitkilərdə yarpaq əmələgəlməsində, fosfor tumurcuqlanmada, kalium isə bitki meyvəsinin yetişməsində rol oynayır.



Düyü



Günəbaxan



Qarğıdalı



Paxlalılar



Tərəvəz



Ərik



Dənli taxıllar

KARBAMİD 46.3 / SOCAR

Bitkilərin böyüməsi və məhsuldarlığı üçün azot çox önemli komponentdir. Ən məşhur azot gübrələrindən biri də karbamiddir. Meyvə ağacları, bostan bitkiləri, taxıllar, tərəvəzlərdə həm açıq, həm də örtülü sahədə istifadə olunur. Karbamid azot tərkibli olduğu üçün yağışlı dönəmlərdə və sulama zamanı yuyulur.



Düyü



Günəbaxan



Qarğıdalı



Paxlalılar



Tərəvəz



Dənli taxıllar

AMMOFOS 12:52 / FOSAGRO

Bitkiləri asanlıqla əldə edilə bilən fosfor və azotla təmin etmək üçün ən təsirli dənəvər gübrələrindən biri - hər hansı bir məhsulun böyüməsinə və inkişafına töhfə verən ən vacib həyatı qida maddələridir. İstənilən kənd təsərrüfatı bitkilərində əsas və səpin öncəli tətbiq zamanı bütün torpaq növləri üçün istifadə edilir.



Çugundur



Günəbaxan



Tərəvəz



Kartof



Ərik



Şaftlı



Gilas

Zeytin

AMMONIUM SULFAT 21:24 / KUYBİŞEV AZOT

Ammonium sulfat, azot tərkibi 21% və kükürd 24% (bitkilər üçün ən əlverişli sulfat forması) olan bir kükürd azot gübrəsidir. Ammonium sulfatının istifadəsi kənd təsərrüfatı məhsullarının keyfiyyətini artırır, əkin torpaqlarından qidalandırıcıların yuyulmasını, xəstəliklərin azaldılmasını və bitkilərin sağlam böyüməsini azaltmağa kömək edir.



Düyü



Günəbaxan



Qarğıdalı



Paxlalılar



Tərəvəz



Kartof



Dənli taxıllar

AMMONIUM NİTRAT 34.4 / ACRON

Ammonium və Nitratın birləşməsindən ibarətdir. Tərəvəzlərin və meyvələrin formalaşmasına, böyüməsinə, nişastanın və şəkərin toplanmasına, keyfiyyətinə, məhsuldarlığın yüksəlməsinə müsbət təsir göstərir. Ammonium Nitrat gübrəsinin tərkibində 34,4 % azot var.



Çuğundur



Günəbaxan



Tərəvəz



Kartof



Ərik



Şaftalı



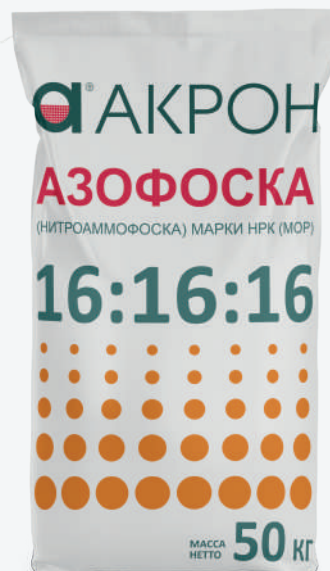
Gilas



Zeytun

NİTROAMMOFOS 16-16-16 / ACRON

Bitkilərin inkişafının müxtəlif mərhələlərində 16% azot, 16% fosfor və 16% kaliumdan təşkil olmuş Nitroammofos gübrəsi məhsuldarlığı artırıran, təsirli gübrələrdən biridir. Azot bitkilərdə yarpaq əmələgəlməsində, fosfor tumurcuqlanmada, kalium isə bitki meyvəsinin yetişməsində rol oynayır.



Düyü



Günəbaxan



Qarğıdalı



Paxlalılar



Tərəvəz



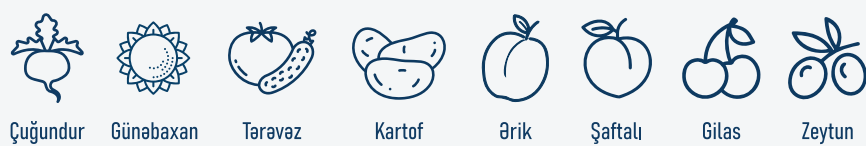
Kartof



Dənli taxıllar

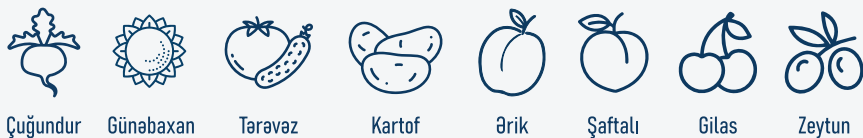
AMMONIUM NİTRAT 34.4 / RUSTAVİ AZOT

Ammonium nitrat azot gübrəsidir, 33-35% azot elementi var. Azot züləllərin tərkibinə daxildir. O çatışmadıqda yaşıl kütlənin əmələ gəlməsi ləngiyir, bitkilər pis böyükür, yarpaqları solğunlaşır və saralır. Azotlu gübrələr yaz vaxtı bitkilərə xüsusən çox lazım olur. Şitillik torpaqları əlavə yemləndirilmələrdən ötrü əlverişlidir. Suda asan həll olur. Ən çox turş olmayan torpaqlar üçün məsləhət görülür.



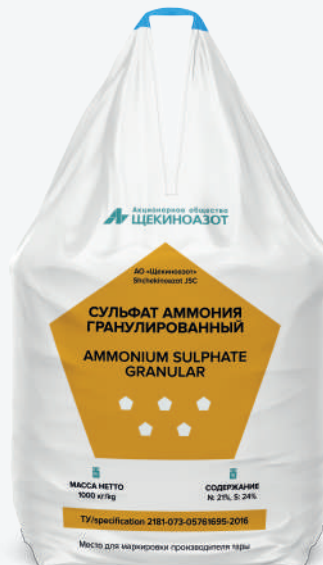
AMMONİUM SULFAT KRİSTAL 21:24 / ŞEKİNOAZOT

Ammonium sulfat, azot tərkibi 21% və kükürd 24% (bitkilər üçün ən əlverişli sulfat forması) olan bir kükürd azot gübrəsidir. Ammonium sulfatının istifadəsi kənd təsərrüfatı məhsullarının keyfiyyətini artırır, xəstəliklərin azaldılmasını və bitkilərin sağlam böyüməsini azaltmağa kömək edir.



AMMONİUM SULFAT QRANUL 21:24 / ŞEKİNOAZOT

Tərkibində azot və kükürd var. Azotla yanaşı, bitkinin kükürd tələbatı da ödənilir. Ammonium sulfat adətən əkin zamanı verilir. Bu, bitkilərin böyüməsini sürətləndirir və torpaqdakı fosforun bitki tərəfindən daha asan qəbul edilməsini təmin edir. Çay, çəltik və taxılçılıqda istifadə olunur.



KALİUM SULFAT (QRANUL) / TESSENDERLO

Kalium sulfat gübrəsi kalium və kükürd baxımından ən zəngin gübrədir. İnkişafını tamamlamamış bitkilərin daha sürətli yetişməsinə imkan verir. Kalium və kükürd bitkilər üçün vacib qida elementidir. Bitkinin quraqlıq, isti və soyuq kimi mənfi hava şəraitinə davamlı olmasına təmin edir. Bitkini xəstəliklərdən və zərərlərdən qoruyur. Meyvə tökülmələrini minimuma endirir. Bitkinin sudan qənaətlə istifadə etməsinə şərait yaradır.



Düyü



Günəbaxan



Qarğıdalı



Paxlalılar



Tərəvəz



Kartof

SULFOAMMOFOS NP+S=20:20+14 / FOSAGRO

Kükürd ehtiyacı olan bitkilər üçün yazda tətbiq edilməsi tövsiyə olunur. Bitkilərin aktiv böyüməsini təşviq edir, onların toxunulmazlığını və canlılığını artırır. O, həmçinin son məhsulun keyfiyyətini yaxşılaşdırır, dənli bitkilərdə zülal tərkibini, günəbaxan toxumlarının, kolzanın yağlılığını artırır.



Qarğıdalı



Kartof



Qişlıq buğda



Kolza



Tərəvəz



Günəbaxan



SULFOAMMOFOS 20-20 / EUROCHEM

Fosfatlar bitkilər üçün asanlıqla əldə edilə bilən suda həll olunan formadadır. İstənilən bitkilər üçün əsas və səpinqabağı tətbiq üçün bütün növ torpaqlarda istifadə olunur. Həm fərdi, həm də gübrə qarışqlarında istifadə edilə bilər. Ən böyük səmərəlilik payızda qış bitkiləri altında və kök bitkiləri üçün əsas gübrə kimi tətbiq edildikdə əldə edilir.



Çuqundur



Günəbaxan



Tərəvəz



Kartof



Ərik



Şaftalı



Gilas



Zeytin

NİTROAMMOFOS (S) 15-15-15 (10) / FOSAGRO

İstənilən torpaq və bitkilər üçün kompleks universal gübrədir, becərilmiş və texniki bitkilər altında tətbiq edildikdə ən təsirli olur - səpinqabağı becərmədən əvvəl və ya əkin zamanı. Həm də yaz bitkiləri üçün ideal başlanğıc gübrədir. Kükürdüün olması bitkilər tərəfindən azot və fosforun yüksək udulmasını təmin edir, kalium isə fotosintez məhsullarının (karbohidratların) köklərə və toxumlara sürətlə daşınmasına kömək edir.



KALİUM NİTRAT 13-0-46 / KEMAPCO

Kalium nitrat 13,7% nitrat azotu və 46% kalium oksidi olan suda həll olunan NK gübrəsidir. Məhsulun qida dəyərini (şəkər, zülal, dad verən maddələr, vitaminlər) artırır. Meyvə düşməsini minimuma endirir. Mənfi böyümə şərtlərinə, yerləşməyə və xəstəliklərə qarşı müqaviməti artırır. Tərkibindəki azot meyvə əmələ gəlməsinin və inkişafının davam etdirilməsini təmin edir.



KALSİUM NİTRAT N 15,5 – CaO 26,5 / DUCANIT

Torpağın qidalandırıcı dayaqları arasında olan kalsium nitrat məhsullara sürətlə təsir göstərir. Kalsium çatışmazlığı olduqda pomidorda çürümə, xiyarda uçuq və kartofda daxili pas xəstəliyi görülür. Kalsium nitrat gübrəsinin istifadəsi bu problemlərin qarşısını almağa kömək edir. Azotun nitrat şəklində olması məhsullar üçün də faydalıdır. Bu şəkildə torpaqdan kalsiumla birlikdə bir çox qida qəbul edilə bilər.



NİTROAMMOFOS 20-20-20 / ANOREL

Tərkibində 20% azot, 20% fosfor və 20% kalium var. Azot, fosfor və kalium köklər vasitəsilə bitkinin bədəninə nüfuz edərək, bitkinin yaşıl hissəsinin sağlam və möhkəm olmasını təmin edir. Meyvə ağaclarında və tərəvəzlərdə çiçəklənməni, meyvə tutumunu və keyfiyyətini artırır.





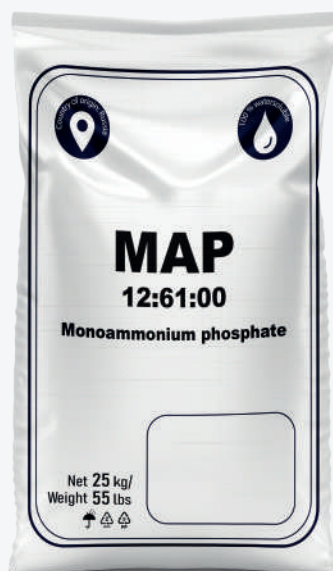
MONOKALİUMFOSFAT MKP 0-52-34 / ALMAZ

MKP, fosforda yüksək konsentrasiyalı suda həll olunan fosfor-kalium gübrəsidir. Monokalium fosfat suda yüksək dərəcədə həll olunur, bitkilər tərəfindən tez mənimşənilir, həmçinin suvarma sistemi vasitəsilə kök hissəsi üçün istifadə etməyə imkan verir. MKP məhlulu, intensiv meyvələrin çiçəkləmə müddətini uzatmaq üçün bağçılıq meyvələrinin müalicəsi üçün tövsiyə olunur.



MONOAMMONİUMFOSFAT MAP 12-61-0 / ALMAZ

Bitkilərin ilk böyümə mərhələlərində tətbiq olunan MAP gübrəsi bitkinin kök inkişafını sürətləndirir və güclü kök sisteminin formalaşmasını təmin edir. Bu səbəbdən MAP gübrəsi vegetasiya dövrünün əvvəlində istifadə edilməlidir. Meyvə əmələ gəlməsini və məhsuldarlığını artırır. Bitkinin xəstəliklərə, quraqlığa və soyuğa qarşı müqavimətini artırır.



KALİUM SULFAT 0-0-50+18S / EVERGROW

Məhsulun qida dəyərini, dadını və görünüşünü yaxşılaşdırır. Bitki sağlamlığını və canlılığını artırır. Quraqlıq, şaxta, həşərat və xəstəlik hücumu kimi ətraf mühit şəraitinə bitki müqavimətini artırır. Torpaqda fosfor və mikroelementlərin mövcudluğunu artırın kükürdlə zəngindir.



KALİUM NİTRAT 13.7-0-46.2 / URALCHEM

Kalium nitratın tətbiqi bitkilərin stresə davamlılığını artırır və məhsulun keyfiyyətini yaxşılaşdırır. İstixanalarda, gübrələmə sistemlərində, həmçinin dənli bitkilərin, tərəvəzlərin, meyvələrin və dekorativ bitkilərinin yarpaq gübrələməsi üçün idealdır. Kalium Nitrat gübrəsi bitki köklərini gücləndirir, fotosintez prosesini sürətləndirir, bitki toxumalarının strukturunun yaxşılaşmasına kömək edir.



MONOAMMONİUMFOSFAT MAP 12-61-0 / URALCHEM

Kök sisteminin formalaşması baş verən erkən inkişafın mərhələlərində xüsusilə təsirlidir. Açıq sahədə gübrələmə sistemlərində istifadə üçün idealdır. Çiçəklənmənin bərabər paylanması dəstəkləyir. Çiçəklənməni artırır. Bitkilərə xəstəliklər, quraqlıq və soyuq kimi mənfi xarici amillərə qarşı davamlılıq verir. Erkən məhsul yiğmağa imkan verir.



KALSİUM NİTRAT N 15,5 - CaO 26,3 / URALCHEM

Kalsium nitrat bitkilərin stresə davamlılığına kömək edir, meyvələrin keyfiyyətini yaxşılaşdırır və saxlama müddətini uzadır. Torpaqda heç bir qalıq qoymayan maddə suda həll olunan kalsiumun yeganə mənbəyi olduğu üçün tez təsir edir. Damlama suvarma üsulunda belə rahatlıqla istifadə oluna bilir, borularda tıxanma problemi yaratmır.



MAQNEZİUM SULFAT / MALTAŞ

Ən yüksək maqnezium tərkibinə malik olan maqnezium sulfat maqneziuma ehtiyacı olan bitkilər üçün ideal qida mənbəyidir. Maqnezium sulfat gübrəsi məhsuldarlığa və keyfiyyətə həllədici təsir göstərir. Maqnezium həmçinin bitkinin sudan istifadə səmərəliliyini xeyli artırır, fosforun udulmasını təşviq edir, yarpaqların müqavimətini artırır, soyuq və xəstəliklərə qarşı müqaviməti təmin edir.



AMMONİUM NİTRAT 34.4 / KAZAZOT

Ammonium nitrat bütün bitkilər üçün lazım olan makrogübərədir. Ammonium nitrat kənd təsərrüfatı kompleksində əsas azot tərkibli gübrələrdən biridir. Ammonium Nitrat gübrəsi suda tez və qalıqsız həll olunan bir quruluşa malik olduğundan damlama suvarma sistemlərində problemsiz istifadə oluna bilər.



TOZ KÜKÜRD / EGE GELİŞİM

Kükürd torpaqdakı əhəngi parçalayır və torpağın qida nisbətini tənzimləyir. Torpağın susuzluğa və quraqlığa qarşı müqavimətini artırır. Qışda bitkilərin soyuğa və donmaya davamlılığını təmin edir. Torpağa vurulan kükürd bitkinizi xəstəliklərdən qoruyur, müqavimətini və keyfiyyətini artırır. Torpağın becərilməsini asanlaşdırır.



MAQNİZİUM NİTRAT 11-0-0+15.4MgO / ICL

Maqnezium nitrat suda tamamilə həll olunan, bitkilərdə maqnezium çatışmazlığını aradan qaldırmaq üçün çox uyğun olan saf gübrədir. Maqnezium bitkilərdə yarpaqların yaşıl rəngini verən xlorofilin təməl daşıdır; Buna görə də xlorofilin əmələ gəlməsini təmin edən çox vacib bir elementdir. Maqnezium nitrat bitkilərə yarpaqlardan və torpaqdan verilə bilər. Maqnezium tətbiqlərindən tez və təsirli nəticə əldə etmək üçün yarpaq tətbiqi edilməlidir.



MONOKALİUMFOSFAT MKP 0-52-34 / ICL

MKP suda tam həll olunan gübrələr arasında ən çox əsas elementi ehtiva edən gübrə növüdür. MKP gübrəsi, xüsusilə azotdan qaćınıldığı dövrlərdə bitkilər üçün ən uyğun kalium və fosfor mənbəyidir. MKP gübrəsinin tərkibində xlor, natrium və ağır metallar kimi bitkilərə zərər verə biləcək heç bir maddə olmadığı üçün bütün məhsullarda etibarlı şəkildə istifadə edilə bilər.



MONOAMMONİUMFOSFAT MAP 12-61-0 / ICL

MAP suda həll olunan gübrədir. Fosfat mənbəli gübrələr arasında ən çox fosfat ehtiva edən gübrə növüdür. Tərkibində xlor, natrium və ağır metallar kimi bitkilərə zərər verə biləcək heç bir maddə olmadığı üçün bütün məhsullarda təhlükəsiz şəkildə istifadə edilə bilər. MAP gübrəsindəki azotun hamısı ammonyak azotu olduğundan, bu element bitkilərə nəzarətli şəkildə çatmaq üçün təmin edilir.



KALSIUM NİTRAT 15.5-0-0+26.5CaO / ICL

Nova Kalsium suda tez və asanlıqla həll olunur. Məhsulun tərkibində əsasən bitkilər tərəfindən dərhal qəbul edilən azot var. Kalsium son məhsulun keyfiyyətini və saxlama müddətini yaxşılaşdırmaq üçün vacibdir. Nova Kalsium bütün bitkilər və istənilən gübrələmə sistemi üçün tövsiyə olunur. Nova Kalsiumun bütün bitkilər, xüsusilə meyvə və ya tərəvəz kimi kalsium çatışmazlığına həssas olanlar üçün tətbiq edilməsi tövsiyə olunur.



MAQNİZİUM SULFAT 0-0-0+16MgO+32SO3 / ICL

Maqnezium sulfat gübrəsi məhsuldarlığa və keyfiyyətə həllədici təsir göstərir. Qısa müddətdə təsir edir və zəif inkişaf göstərən bitkiləri canlandırır. Maqnezium sulfat zəngin kükürd tərkibi ilə torpağın pH-ni tarazlaşdırır və bitkinin torpaqdan istifadə həcmini artırır. Ən yüksək maqnezium tərkibinə malik olan maqnezium sulfat maqneziuma ehtiyacı olan bitkilər üçün ideal qida mənbəyidir.



KALİUM NİTRAT 13.5-0-46 / ICL

Nova N-K tərkibinə nitrat şəklində azot daxildir, o, əsasən torpaq məhlulunda qalır və bitkilərin mənimşənilməsi üçün dərhal əlçatan olur. Nova N-K bütün növ torpaqlarda, böyümə mühitində istifadə edilə bilər. Kalsiumla zəngin sularla, yağıntıdan narahat olmadan istifadə edilə bilər. Həm istixanalarda, həm də açıq sahələrdə yetişdirilən məhsullarda istifadə edilir.



MİKROCHELAT Zn 15% / İNTERMAG

MIKROXELAT Zn-15, hər kiloqramında 150 q Zn Sink var. Müxtəlif kənd təsərrüfatı, dekorativ bitkiləri və istixanalarda yetişdirilən bitkilərin yarpaq və torpaq gübrələri üçün kristal, suda tamamilə həll olunan gübrədir. Intermag Microchelate Zn-15 bitkilərdə sink çatışmazlığını effektiv şəkildə aradan qaldırır. Ümumi məhsuldarlığı və keyfiyyəti artırır.



MİKROCHELAT Fe 13% / İNTERMAG

MIKROXELAT Fe-13, hər kiloqramında 130 q Fe Dəmir var. Müxtəlif kənd təsərrüfatı, dekorativ bitkiləri və istixanalarda yetişdirilən bitkilərin yarpaq və torpaq gübrələri üçün kristal, suda tamamilə həll olunan gübrədir. Bitkilərdə dəmir çatışmazlığını effektiv şəkildə aradan qaldırır. Bitkinin yarpaq və kök sistemi vasitəsilə mükəmməl şəkildə mənimşənilir.



MİKROCHELAT Mn 13% / İNTERMAG

MIKROXELAT Mn-13, hər kiloqramında 130 q Mn Manqan var. Kənd təsərrüfatı və bağçılıq bitkilərinin yarpaq və torpaq gübrələri üçün kristal, suda tamamilə həll olunan gübrədir. Tamamilə suda həll olunur. Manqan çatışmazlığının qarşısını alır və effektiv şəkildə aradan qaldırır.



MİKROCHELAT Cu 15% / İNTERMAG

MIKROCHELAT Cu-15, hər kiloqramında 150 q Cu Mis var. Açıq sahə və tərəvəz bitkilərinin yarpaq və torpaq gübrələməsi üçün suda tam həll olunan kristal gübrədir. Cu-15 bitkilərdə mis çatışmazlığını effektiv şəkildə aradan qaldırır. Tamamilə suda həll olunur. Ümumi məhsuldarlığı və keyfiyyəti artırır.



MİKROVİT BORON PLUS / İNTERMAG

1 litrdə 150 q Boru ehtiva edən maye şəklində yarpaq gübrəsidir. Xüsusilə borun bitkilər üçün əlçatanlığını məhdudlaşdırın torpaq şəraitində tövsiyə olunur. Bor çatışmazlığını effektiv şəkildə aradan qaldırır və bu cür dövri çatışmazlığın mənfi təsirlərini azaldır. Bor və molibdenə yüksək tələbat olan bitkilərdə profilaktik məqsədlər üçün istifadə olunan borun ən təsirli mənbəyidir.



MİKROVİT MOLYBDENUM / İNTERMAG

1 litrdə 33 q Molibden ehtiva edən maye şəklində yarpaq gübrəsidir. MOLYBDENUM gübrəsinə daxil olan molibden (Mo) məhsulun ölçüsünə və keyfiyyətinə faydalı təsir göstərir. Bitkilər tərəfindən qəbul edilən azotun mineral gübrələr şəkildə daha səmərəli istifadəsinə şərait yaratır. Bitkilərin qış yuxusuzluğuna hazırlanmasında və bitkilərin qış davamlılığının yaxşılaşdırılmasını təmin edir.



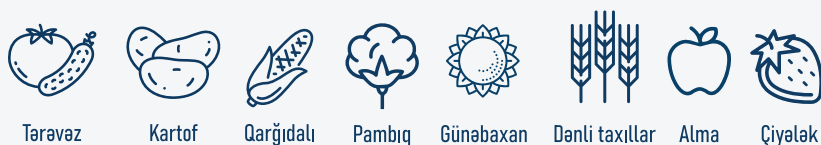
ALGAMAX PLUS / UNIFARM

ALGAMAX PLUS, üzvi maddələrlə zəngin bir maye dəniz yosunu məhsuludur. Əlverişsiz hava şəraitində bitkilərdə meydana gələ biləcək stress şəraitini azaltmaq üçün əla bir məhsuldur. Əkin müddətindən əvvəl məhsul toxumlarla qarışdırıldığda cürcərmə dərəcəsi artır və buna görə də bitkinin sağlam olmasını təmin edir və güclü quruluşa malikdir. Bitkinin düyünlərini azaldır, balanslı və nizamlı böyüməsini təşviq edir.



AMİNOSOL / UNIFARM

Aşağı nəmlilik, don, yüksək temperatur və ya quraqlıq kimi bitkilərin stres şərtlərini aşmaq üçün istifadəsi tövsiyə olunur. Böyüməni təşviq edir, hüceyrə divarlarının qalınlığını və sabitliyini artırır. Qarışdırma zamanı digər gübrələrin təsirini artırır, çünki xelatlaşdırıcı vasitə kimi fəaliyyət göstərir. Bitki stomasını açıq olmağa təşviq edir ki, bu da bitkinin stress şəraitinin mənfi təsirlərindən tez qurtulmasına kömək edir.



QUATRO SOİL / AGROQUATRO

Bitki mənşəli üzvi maye gübrədir, əkindən bitkinin sonuna qədər istifadə edilə bilər, tərkibində yüksək üzvi maddələr var. Açıq sahədə tərəvəz, meyvə və istixanalarda istifadə edildiyi zaman gübrənin təsirini artırıran xüsusiyyətə malikdir. Beynəlxalq üzvi kənd təsərrüfatı sertifikatına malikdir.



KALİUM SULFAT 0-0-50 / FERTİKA

Tərkibində yüksək miqdarda kalium və kükürd olan gübrədir, bu qida maddələrinə olan tələbatı yüksək olan bitkilər üçün ideal gübrədir, bitkinin ehtiyacını ödəyir və mümkün çatışmazlıqların qarşısını alır. Tərkibində azot yoxdur, bu məhsulu bir çox bitkilərin ehtiyaclarını ödəmək üçün uyğun hala gətirir, ancaq meyvənin yetişmə mərhələsində azotun azaldılması lazım olan məhsullar, bu mərhələdə doğru N: K nisbətini qoruyur.



FOSFOR TURŞUSU 75 % / PRAYON

Torpağın mühitini dəyişmək və yaxşılaşdırmaq məqsədilə istifadə edilən gübrədir. Torpaqda olan qələviliyi aradan qaldırır. Rizosferə tətbiq olunan fosfor turşusu mövcud fosforun istifadəsini yaxşılaşdırır. Tərkibindəki fosfor sayesində bitkilərin fosfor ehtiyacını ödəməyə kömək edir. Suvarma sistemlərinin ömrünü uzadır. Suvarma suyunun və gübrələrin bərabər paylanması təmin edir.



NİTRAT TURŞUSU 60 % / BRENNTAG

Brenntag şirkətinə məxsus 60%-li nitrat turşusu, suda asan həll olmaqla yanaşı torpağa və bitkiyə birbaşa və dolayı yolla təsir edir. Proteinin və Xlorofilin əmələ gəlməsinə kömək edir. Yüksək turşuluğa malik olan suda asanlıqla həll ola bilən bu gübrə qələvi torpaqların pH-ni aşağı salmaq üçün nəzərdə tutulub. Bitkinin tez böyüməsi eləcə də torpaqda olan bəzi qida maddələrinin bitki tərəfindən asanlıqla mənimşənilməsinə köməklik edir.







TOXUMLAR

Çiçəkli bitkilərin inkişafında əsas rol oynayan müstəqil çoxalma orqanıdır. Toxumun içərisində rüşeym, onun da ətrafında rüşeymin müvəqqəti qidasını təşkil edən ehtiyat maddəsi olur. Hər toxum xaricdən qabıqla örtülür. Toxumun xarici qabıq hissəsi müxtəlif sərtlikdə və rəngdə, səthi isə çopur, qırışıq, hamar, kələ-kötür, tikanlı, tüklü ola bilir. Çiçəkli bitkilər örtülü toxumlu bitkilər adlanır. Buna səbəb toxumun tozlanması və mayalanma nəticəsində əsas bitkidə qapalı yumurtalıqda əmələ gəlməsi və ilk inkişafını yumurtalıqda əsas bitki üzərində keçirməsidir.



PIONEER AND[®] SEEDS







PESTİSİDLƏR

Bitki zərərverici və xəstəliklərinə, alağa, taxıla və taxıl məhsullarına, pambıq məmulatları və s. xəstəlik yaynlara qarşı mübarizədə istifadə edilən kimyəvi maddədir. Pestisidlər və ya kimyəvi zəhərli maddələr, kənd təsərrüfatında becərilən mədəni bitkiləri və məhsulları ziyanvericilərdən qorumaq, eləcə də bitkilərin məsuldarlığını artırmaq üçün istifadə olunur.



AFOROZ 40 SL / SUNSET KİMYA

Tərkib - 40 g/l İmazamox

Kontakt və qalıcı təsiri ilə çıxışdan əvvəl və ya sonra istifadə edilə bilən herbisiddir. Məhsul alaq otlarının gövdəsindən və yarpaqlarından asanlıqla sorulur və alaq otlarının hər böyümə nöqtəsinə aparılır. Bitkilər əvvəlcə solur, sonra qəhvəyi olur. Alaq otlarının inkişafının qarşısını alır və 2-4 həftə ərzində onların ölümüne səbəb olur.



SUNFORCE 48 SL - SUNSET KİMYA

Tərkib - 480 g/L Glyphosate Isopropylamin Duz

Yabani ot dərmanıdır. Sitrus bitkiləri, üzüm, fındıq, meyvə bağçaları, mədəni bitkilər yetişdirilməyən sahələr, su və drenaj kanallarında istifadə olunması tövsiyə edilir. SUNFORCE 48 SL sistemli təsirli bir dərman olduğundan dərmanın otlara təsir edə bilməsi üçün dərmənləmədən sonra ən az 4-5 gün keçmədən yabani otları zədələyəcək torpaq işi aparılmamalıdır.



SUNAMİN 500 SL / SUNSET KİMYA

Tərkib - 500 g/L 2,4-D Acid-ə Bərabər Dimethyl Amin Duzu

Yabani ot dərmanıdır. Ən yaxşı nəticələr alaq otlarının sürətli böyüməsi zamanı istifadə edildikdə əldə edilir. Temperatur 10-12 °C-dən aşağı olduqda tətbiq etməyin. təsir mexanizminə görə qrup 0,4 kimi təsnif edilir. Eyni təsir mexanizminə malik bitki mühafizə vasitələrinin təkrar tətbiqi müqavimətin inkişafına təkan verir.





Qarğıdalı

SUNSTEP / SUNSET KİMYA

Tərkib - 40 g/L Nicosulfuron

Qarğıdalı sahələrində problem olan birillik və çoxillilik otlara və bəzi enliyarpaqlı alaq otlarına qarşı çıxdıqdan sonra istifadə olunan selektiv bitki mühafizə vasitəsidir. Tətbiq edildikdən dərhal sonra yarpaqlar vasitəsilə daxilinə sürətlə sorulur, otların böyüməsi dayanır və yarpaqlar qırmızı-bənövşəyi rəngə çevrilir. Otlar 15-20 günə saralır və quruyur.



Bağ


 Drenaj
kanalları

 Zavod
baxçaları


Findiq



Hava limanı



Dəmiryolu

WEEPER 48 SL / DEVA AGRO

Tərkib - 480 g/L Glyphosate Isopropylamin Duz

Bu seçici olmayan herbisiddir və tətbiq olunan bütün alaq otlarını məhv edir. Alaq otlarına qarşı mübarizədə sadə, çevik və aşağı qiymətə alaq otlarına nəzarəti təmin edir. Ən yaxşı nəticələr alaq otları aktiv şəkildə böyüdükdə əldə edilir. Dərmanın alaq otlarına nüfuz etməsi üçün alaq otlarına zərər verəcək torpaq becərilməsi ən azı 4-5 gün müddətində aparılmamalıdır.



Gündəbaxan



Bağ



Pomidor



Kolza



Noxud



Pambıq


 Şəker
Çukunduru


Soya



Soğan

COBRA SÜPER EW / DEVA AGRO

Tərkib - 50 g/l Quizalofop-p-ethyl

Bir çox bitkidə dar yarpaqlı alaq otlarına qarşı mübarizədə istifadə etmək mümkündür. Orta hesabla 14 gündən sonra tətbiq olunan alaq otları saralmağa başlayır. Tətbiqlər günün sərin vaxtlarında, küləksiz və ya az küləkli hava şəraitində aparılmalıdır.



Qarğıdalı

NICOLESON / DEVA AGRO

Tərkib - 40 g/l Nicosulfuron

Tətbiq edildikdən dərhal sonra bitkiyə qəbul edilir, alaq otlarının böyüməsi dayanır və 20-30 gündən sonra ölümlər başlayır. Tətbiqlərdən ən yaxşı nəticələr alaq otlarının aktiv inkişaf dövrlərində əldə edilir. Tətbiqlər günün sərin vaxtlarında, küləksiz və ya az küləkli hava şəraitində aparılmalıdır.



Günəbaxan



Noxud



Dənli taxıllar



Lobya



Yer fistığı



Soya

PORTECO / DEVA AGRO

Tərkib - 40 g/l Imazamox

Bir çox dar və enliyarpaqlı alaq otlarına nəzarət edir. IMI qrupu adlanan günəbaxan toxumlarının istifadə edildiyi tarlalarda çıxdıqdan sonra istifadə edilə bilər və o, süpürgəyə nəzarət edir. Portico alaq otlarının gövdələrindən və yarpaqlarından asanlıqla əmilib və bütün alaq otları üzərində aparılır.



Dənli taxıllar



Qarğıdalı

DAGRO FİNS / DEVA AGRO

Tərkib - 500 g/L 2,4-D Acid-ə Bərabər Dimethyl Amin Duzu

Tətbiqlərdən ən yaxşı nəticələr bitkilərin aktiv inkişaf dövrlərində əldə edilir. Buğda və arpada alaq otlarının çıxmاسını başa vurduğu dövrən taxılların becərmə dövrünün sonuna qədər istifadə oluna bilər.





Bağ



Pomidor



Alma



Ərik



Şəftali



Zeytun

DALLAS BORDO / SUNSET KİMYA

Tərkib - 20% Metal Misə Bərabər Bordo Bulmacı

20% Metallik Mis ekvivalentində istifadəyə hazır tünd qırmızı bulamacı, qoruyucu kimi bir çox məhsulda bir çox mühüm xəstəliklərlə mübarizə üçün tövsiyə edilən, su ilə qarışdırılaraq birbaşa istifadə oluna bilən yüksək keyfiyyətli və saf funqisiddir.



Armud



Bağ



Dənli taxillar



Pomidor



Alma



Xiyar



Qarpız



Sitrus

MAXAT / SUNSET KİMYA

Tərkib - 250 g/L Azoxystrobin

Göbələk dərmanıdır. Üzümdə olan mildiyö, kif və ölükol, xiyarda olan mildiyö, qabaqda olan kif, pomidorda (sahə) olan mildiyö və erkən yarpaq yanılıqlığı, qarpızda olan alternaria yarpaq yanılıqlığı və biberdə (istixana) olan kif zərərlilərinə qarşı mübarizədə istifadə edilməsi tövsiyə olunur.



Üzüm



Xiyar



Kartof

MELTEMİ 72 WP / SUNSET KİMYA

Tərkib - 64% Mancozeb + 8% Metalaxyl

Qoruyucu, terapevtik, sistemli funqisiddir. Kök, gövdə və yarpaq vasitəsilə qəbul edilir. Sistemli funqisid olan Metalaxyl 30 dəqiqə kimi qısa müddətdə yaşıl hissələr tərəfindən qəbul edilir və bitki şirəsi tərəfindən daşınaraq yarpaqlara yayılır. Beləliklə, göbələklərin böyüməsinin və çoxalmasının qarşısını alınır.



SCUBA 80 WG / SUNSET KİMYA

Tərkib - 80% Kükürd

Almada kif : 1-ci tətbiq: Çəhrayı çiçək qönçəsi dövründə, 2-ci tətbiq : Çiçək ləçəklərinin 60-70%-i töküldükdə, 3-cü və digər tətbiqlər : Xəstəlik üçün əlverişli şərait davam etdikcə, tətbiq edilir. istifadə edilən dərmanın təsir müddəti nəzərə alınmaqla davam etdirilir.



KİNGCOZEB M-45 / SUNSET KİMYA

Tərkib - 80% Mancozeb

Ən çox istifadə edilən funqisidlər, insektisidlər və böyümə tənzimləyiciləri ilə uyğun gəlir. Bitki patogenlərinin dörd əsas sinfindən qaynaqlanan bir çox xəstəliyə nəzarət edən təsirli bir qoruyucu funqisiddir. Çox sayılı fəaliyyətə malikdir. Mancozeb, tənəffüsə maneqə törədən qeyri-spesifik bir tiol reaktiv kimi çıxış edir.



MANZEB M 45 / DEVA AGRO

Tərkib - 80% Mancozeb

Ən çox istifadə edilən funqisidlər, insektisidlər və böyümə tənzimləyiciləri ilə uyğun gəlir. Bitki patogenlərinin dörd əsas sinfindən qaynaqlanan bir çox xəstəliyə nəzarət edən təsirli bir qoruyucu funqisiddir. Çox sayılı fəaliyyətə malikdir. Mancozeb, tənəffüsə maneqə törədən qeyri-spesifik bir tiol reaktiv kimi çıxış edir.



Armud



Bağ



Pomidor



Xiyar



Qarpız



Kartof



Badımcan

MARİTİMA MAX / DEVA AGRO

Tərkib - 200 g/l Azoxystrobin + 125 g/l Difenoconazole

Azoksifen həm təmasda, həm də geniş sistemli təsirlərə malik funqisiddir. Bitki üzərində həm yarpaqlarda, həm də məhsullarda təsirli olur. Tərkibindəki iki fərqli aktiv maddənin fərqli təsiri sayəsində geniş spektrli qoruma təmin edir.



Bağ



Pomidor



Badımcan



Xiyar



Gül



Biber

FLUXİA / DEVA AGRO

Tərkib - 100 g/l Penconazole

Bağ, qızılıgül, tütün və pomidor (istixana) küflə mübarizədə istifadə olunan funqisiddir. Bitkilər tərəfindən qəbul edilir və göbələk patogeninin nüfuz etməsi və haustoriumun formalasması zamanı fəaliyyət göstərir. Bitkilər tərəfindən bədənə daxil olan və tətbiq edildikdən qısa müddət sonra yarpaqlara daşınan bir funqisiddir. Bitkilərə verildikdən sonra yağışla yuyulmur.



Armud



Dənli taxıllar



Pomidor



Alma



Ərik



Nar



Yer fıstığı

DAGRO CURE 25 WP / DEVA AGRO

Tərkib - 25% Tebuconazole

Göbələk dərmanıdır. Pomidorda erkən yarpaq çürüməsinə, almada toz kūf xəstəliyinə, ərikdə MONİLYA xəstəliyinə, dənli bitkilərdə sarı pasa və armudda qara ləkə xəstəliyinə qarşı bu təsireddi maddə ilə işlənib hazırlanmış preparatlarla istifadə olunur.





KAVANCHA 5 EC / SUNSET KİMYA

Tərkib - 50 g/L Lambda-cyhalothrin

Pambıqda yaşıl qurda qarşı təsadüfi seçilmiş 3 m cərgə uzunluğuna malik bütün bitkilər yoxlanılır və yaşıl qurd yumurtaları və sürfələri sayılır və orta hesabla 3 m sırada uzunluğunda 2 sürfə olduqda tətbiqə qərar verilir.
Qarğıdalı qurdu: İlk yumurta aşkar edildikdə tətbiq edilir. İlk tətbiqdən sonra 15 gün fasılə ilə daha 2 müraciət edilir.



PREDATOR 2.5 EC / SUNSET KİMYA

Tərkib - 25 g/L Deltamethrin

Pomidorda yaşıl qurda qarşı diaqonal istiqamətdən sahəyə daxil edilərək, sahənin ölçüsünə görə 50-100 ədəd bitki yoxlanılırlaç bitkinin çiçək, yarpaq, gövdə, meyvə və tumurcuqlarında yumurta və sürfə axtarılır. 100 bitkidən 5-də çirkənmə aşkar edilərsə, istifadə edilir.



MALATHİON 65 EC / SUNSET KİMYA

Tərkib - 650 g/L Malathion

Yoncada olan xortumlu böcəyi, pomidorda olan yaşıl qurd, ərikdə olan şaftalı güvəsi, anbarda saxlanılan taxıl və taxıl məhsulları zərərvericilərinə qarşı, qarğıdalıda olan pambıq xətli yarpaq qurdu və pambıqda olan yarpaq birələrinə qarşı mübarizədə istifadə edilməsi tövsiyə olunur.





RANEB 5 SG / SUNSET KİMYA

Tərkib - 5% Emamectin Benzoate

RANEB 5 SG adlı bitki mühafizə vasitəsi, təsir mexanizminə görə qrup 6 olaraq sinifləşdirilmiş bir insektisiddir. Bibərdə olan pambiq yarpaq qurdı, pomidorda olan yaşıl qurd, üzümdə olan salxım güvəsi və pambıqda olan yarpaq və yaşıl qurdla mübarizədə istifadə edilməsi tövsiyə olunur.



MASS PLANT FORTE 20 SP / SUNSET KİMYA

Tərkib - 20% Acetamiprid

Təsadüfi seçilmiş bitkilərin əsas gövdəsinin aşağı, orta və yuxarı hissələrindən hər biri 1 ədəd olmaqla 25 yarpaqdakı bütün yarpaqlar pambiq yarpağı birlərinə qarşı sayılır. Beləliklə, bütün ərazidən cəmi 100 yarpaqda bir yarpaqda orta hesabla zərərvericilər tapılır. Tətbiq hər yarpaqda orta hesabla 10 yarpaq biti aşkar edildikdə aparılır.



DAGRONORM / DEVA AGRO

Tərkib - 25 g/L Deltamethrin

Alma qurdları: Alma qurdlarının püskürtülməsi proqnozlaşdırma və erkən xəbərdarlıq sisteminə əsaslanmalıdır. Alma çayırtkələrinə qarşı mübarizədə məqsəd, hər nəslin sürfələri çıxarkən ağacları pestisidlərlə saxlayaraq, meyvəyə girməmiş yumurtadan çıxan sürfələri öldürməkdir.



CYPERHARD 20 EC / DEVA AGRO

Tərkib - 200 g/l Cypermethrin

Günəbaxanda yaşıl qurda qarşı 100 bitkidən 5-də yumurtalar, birinci dövr sürfələri və ya ilk zədələnmə əlamətləri göründükdə dərmanlamaya başlanır. Alma qurdları ilə mübarizədə məqsəd hər bir nəslin sürfə çıxmazı zamanı ağacları pestisidlərlə saxlamaq və yumurtadan çıxan sürfələri meyvəyə daxil olmadan öldürməkdir.



DAGRO WENA / DEVA AGRO

Tərkib - 50 g/l Lambda Chlothrin

Geniş çeşidli məhsullarda istifadə edilə bilər, dərhal təsirli və qənaətli bir həll təmin edir. Lambda-chlothrin həşəratları təmasda, mədə-zəhər təsirləri ilə öldürür. Qidalanma əleyhinə xüsusiyyət bəzi həşərat növlərində bioloji təsir artırıcı təsir göstərir. Böcəklərdə həm periferik sinirlərə, həm də mərkəzi sinir sisteminə təsir edərək geri dönməz sinir ziyanına səbəb olur.



DEVİSA / DEVA AGRO

Tərkib - 100 g/l Alpha-Cypermethrin

Geniş spektrli və sürətli hərəkət edən bir dərmandır və bir çox zərərvericilərdə və bitkilərdə istifadə edilə bilər. Tətbiq edildikdən 10-15 dəqiqə sonra böcəklər hərəkət etməyi dayandırır və 1,5-2 saatdan sonra ölümlər başlayır. Həşərat inkişafının hər mərhələsində təsirli olur və geniş istifadəyə malikdir.





ACENTE 1.8 EC / SUNSET KİMYA

Tərkib - 18 g/L Abamectin

Dekorativ bitkilərdə olan yarpaq qaleri ağaçqanadı, almada olan avropa qırmızı hörümçəyi, armudda olan armud psilidi, bibər və xiyarda olan qırmızı hörümçəklər, pomidor, pambıq, badımcan və çiyeləkdə olan iki nöqtəli qırmızı hörümçəklərə qarşı mübarizədə istifadə edilməsi tövsiyə olunur.



DEVAPLAN 20 SP / DEVA AGRO

Tərkib - 20% Acetamiprid

Sistemli təsirli bir dərmandır və tətbiq edildikdən qısa müddət sonra bitki orqanizminə keçir və təsiri 21 günə qədər davam edə bilər. Yarpaq səthinin hər iki tərəfində qoruma təmin edən unikal translaminar aktivliyə malikdir. Piretroidlərə davamlı böcəklər də daxil olmaqla təsirli və geniş spektrli (yumurta, larva, yetkin) fəaliyyətə malikdir.



DAGROLİNT / DEVA AGRO

Tərkib - 5% Emamectin Benzoate

Tətbiq edildikdən qısa müddət sonra sürfələr qidalanlığı dayandırır və iflic olmağa başlayır, tam ölüm 3-5 gün ərzində baş verir. Tətbiq sahəsindəki faydalı orqanizmlər üzərində yüksək seçiciliyə malikdir. Yarpaq toxumalarına nüfuz edir və yarpaq içərisində bir su anbarı yaradır. Bitkiyə tez hopduğundan tətbiq edildikdən sonra yağıntıdan çox təsirlənmir.





ŞANS QRUP

19 ildir ki, Rusiyada və xarici ölkələrdəki fermerlər öz məhsullarını qorumaq üçün etibarlı məhsul mühafizə vasitələrimizi seçiblər. Bu gün GC "ŞANS" Bitki mühafizə vasitələrinin TOP 5 Rusiya istehsalçılarından biridir. Şans şirkətlər qrupu Rusyanın ən müasir və ən böyük şirkətlərindən birində bitki mühafizə vasitələri və mikro gübrələr istehsal edir. 2022-ci ildə Şans Müəssisəsi zavodu Rusiya iqtisadiyyatının əsas təşkilatları siyahısına daxil edildi. Bu, biznesin yerli bitki mühafizə vasitələri sənayesi üçün əhəmiyyətini təsdiqləyir və Şans Qrup-a inamla inkişaf etməyə imkan verir.



DİŞANS EK / ŞANS QRUP

Tərkib - 400 g/l dimetoat

Mənənə (növləri), noxud meyvəyeyəni, paxla dənyeyəni, gənələr, taxıl milçəyi (növləri), ziyankar bağacığ, trips zəlilə böcəyi, alma balıcası, alma qurdu, çiçəkyeyən və s. zərərvericiləri məhv edir. Preparat gəmirici və sorucu həşəratlar üzərində sürətli sistem və kontakt təsirə malikdir.



İMİDAŞANS SHK / ŞANS QRUP

Tərkib - 200 g/l imidakloprid

Kartofun, dənli bitkilərin, alma ağacının kompleks zərərvericilərindən qorunması üçün sistem təsirə malik olan insektisitdir. Preparat effektiv şəkildə bitkiləri birələrdən (taxıllar, xacçışəklilər), taxıl böcəyi, Kolorado böcəyi, mənənələr, çayırtkəkimilər, ziyankar bağacığ, zəllicə böcəyi, çuğundur uzunburunu, raps çiçəkyeyənidən, toxum örtülü böcəklərdən müdafiə edir.



FASŞANS EK / ŞANS QRUP

Tərkib - 100 g/l alfa-sipermetrin

Bir sıra kənd təsərrüfatı zərərvericilərinin məhv edilməsi üçün kontakt-bağırsaq təsirli yüksək effektə malik olan insektisiddir. Birələr, Kolorado böcəyi, noxud meyvəyeyəni, paxla dənyeyəni, gövdə mişarcılar, milçəklər, taxıl uzunburnu, mənənə, ziyankar bağacığ, çəmən kəpənəyi, qarğıdalı kəpənəyi, sovkalar, çayırtkəkimilər, cırçıramalar, çuğundur minalayıcı milçəyi və s. zərərvericilərdən müdafiə edir.





KARATOŞANS EK / ŞANS QRUP

Tərkib - 50 g/l lyambda-siaqlotrin

Bütün bitkilərin yarpaqyeyən və sorucu həşəratlardan qorunması üçün nəzərdə tutulub. Dənli bitkilərdə, dənli-paxılalı bitkilərdə, şəkər çuğundurda və s.bir çox zərərverici növlərinin məhv edilməsi üzrə yüksək effektivlik göstərir.



Dənli taxıllar



Üzüm

İMİDAŞANS PLYUS SK / ŞANS QRUP

Tərkib - 150 g/l imidakloprid+50 g/l lyambda-siaqlotrin

Gəmirici və sorucu zərərvericilər kompleksinə, o cümlədən, gizli yaşayınlara qarşı mübarizə üçün kontakt-sistemli təsirə malik olan insektisiddir. Gizli yaşayın və yarpağın aşağı tərəfində, habelə, bitkilərin insektisidin düşmədiyi digər hissələrində qidalanan zərərvericiləri məhv edir.



Alma

ŞANSİLİN SDQ / ŞANS QRUP

Tərkib - 800 g/kg diflubenzuron

Alma ağacında yarpaqqəmirici zərərvericilərin sayının tənzimlənməsi üçün kontaktbağırsaq təsirli sistem təsirli insektisiddir. Alma qurd, yarpaqbükənlər, çəyirtkəkimilər, kələm güvəsi, kələm sovkası, ağ kəpənək ilə mübarizədə istifadə edilir. Preparat ımaqoya təsir göstərmir, lakin yumurta və sürfələrin inkişafını pozur.





QLİFOŞANS SM / ŞANS QRUP

Tərkib - 360 g/l qlifosat turşusu

Fasiləsiz təsirə malik, birillik, çoxillik alaq otlarını və ağac-kol bitkilərini məhv edən herbisiddir. Sahələrin bütün növ alaq otlarından, o cümlədən çoxillik alaqlardan təmizlənməsi üçün əvəzolunmaz preparatdır. Sistemli təsirə malikdir, bitkilərin vegetasiya edən hissəsini və onların kök sistemini məhv edir.



İMAZOŞANS SM / ŞANS QRUP

Tərkib - 40 qr/l imazamoks

Dənli-paxlılı bitkilərdəki və qarğıdalıdakı geniş spektrli, imidazolinlərə qarşı davamlı olan birillik dənli, birillik və çoxillik ikitəpəli alaq otlarına qarşı yüksək effektiv herbisiddir. Geniş spektrli birillik dənli və ikitəpəli alaq otlarını, o cümlədən, karantin alaqlarını məhv edir. Çoxillik alaqlara qarşı yaxşı qabaqlayıcı təsirə malikdir.



PRIŞANS SE / ŞANS QRUP

Tərkib - 300 qr/l 2,4-D turşusu (mürəkkəb 2-etilgeksil efir) + 6,25 qr/l florasuram

Dənli bitkilər əkinlərinin birillik və çoxillik ikitəpəli alaq otlarından qorunması üçün cücməmdən sonra istifadə olunan geniş təsir spektrli sistemli təsirə malik iki komponentli herbisiddir. Geniş spektrli ikitəpəli alaq otlarına, o cümlədən, ilişkən qatlıqotuna, çobanyastığına, südotularına, südləyənə qarşı yüksək effektivdir.



ZENKOŞANS SK / ŞANS QRUP

Tərkib - 600 qr/l metrbuzin

Kartofda, soyada və qarğıdalı əkinlərində birillik ikiləpəli və dənli alaq otları ilə mübarizə üçün nəzərdə tutulan cüçərmədən önce və sonra tətbiq üçün əsas selektiv herbisiddir. Az-az istifadə etmək mümkündür ki, bu da preparatın sərfiyat normasını azaltmağa imkan verir.



DUŞANS EK / ŞANS QRUP

Tərkib - 960 qr/l S-metolaxlor

Geniş təsir spektrli, bir çox, əsasən, ikiləpəli bitkilər üçün seçilən, cüçərmədən önce tətbiq etmək üçün effektiv herbisiddir. Bitkiləri alaq bitkiləri ilə rəqabəti istisna edən erkən, daha kritik inkişaf dövründə etibarlı şəkildə müdafiə edir. Həddindən çox doza tətbiq edildiyi halda belə, fitotoksik deyil.



NANOŞANS SM / ŞANS QRUP

Tərkib - 480 qr/l bentazon

Cüçərmədən sonra tətbiq olunan paxlavlı bitki və kətan əkinlərində ikiləpəli alaqlara qarşı kontakt təsirli herbisiddir. Yonca və qarayonca əkin altı ilə dənli bitkilərə tətbiqi mümkündür. Çoxlu sayda ikiləpəli alaq növlərinə qarşı effektivdir. Nanoşans, SM-in çilənməsini yalnız bitki və alaqlar cüçərdikdən sonra, alaqların əksəriyyətinin 2-6 yarpaq mərhələsində olduğu zaman həyata keçirmək məsləhətdir.







AGRO POINT MMC
Bakı şəh., Əhməd Rəcəbli 3/3a,
Baku Office Center
Tel.: +994 51 270 84 82
E-mail.: info@agropoint.az
www.agropoint.az

