



SEDOS[®]

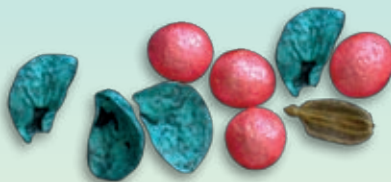


**vaša úroda
začína u nás**

0 firme



Firma Sedos



Firma SEDOS s.r.o. bola založená v r. 1992 ako rodinný podnik a od svojho vzniku sa zaoberá profesionálnymi úpravami osív. Sídlo firmy je v obci Krakovany, vzdialenej iba 8 km od kúpeľného mesta Piešťany. V súčasnosti je SEDOS jedinou firmou na slovenskom trhu, ktorá obaluje osiva a vyrába malospotrebitel'ské balenia so špeciálne upravenými osivami. Naša firma vyrába aj vodorozpustnú fóliu, ktorú primárne využíva ako nosič osiva pri výrobe výsevných pásov. Výsevné pásiky v tomto prevedení sú unikátnym výrobkom v celosvetovom meradle. Malospotrebitel'ské balenia osív od SEDOSu sú dlhé roky etablované na Slovensku ale i na trhoch v Českej republike, Poľsku, Srbsku a Ukrajine.

Našu ponuku sme pred niekoľkými rokmi rozšírili o výrobu tekutých a granulovaných hnojív vo vývoji ktorých sme zúročili dlhoročné poznatky a skúsenosti z oblasti rastu, vývinu a výživy rastlín. Pri výrobe granulovaných hnojív využívame technológiu obalovania podobne ako pri výrobe obalovaných osív, aby sme docielili postupné uvoľňovanie živín do pôdy.



Ing. Michal Sedlák, CSc.



Ing. Eva Sedláková, CSc.

SEDOS vynakladá sústavné úsilie na inováciu postupov a technologických zariadení, ktoré priamo ovplyvňujú kvalitu výsledných produktov. Každoročne sa zúčastňujeme špecializovaných výstav, kde naša firma získala aj niekoľko ocenení: Zlatý kosák za kolekciu dlhodobopôsobiacich granulovaných hnojív na kvety a trávnik, Zlatý kosák za systém presného výsevu semien rôznych zeleninových druhov na pásek z vodorozpustnej fólie a Čestné uznanie za zariadenie na ukladanie výsevných pásov do pôdy.

Dynamiku, koordináciu a odbornosť firmy zabezpečuje kolektív 12 pracovníkov na čele s majiteľmi firmy, ktorí sú absolventmi Vysokiej školy poľnohospodárskej (dnes Slovenská poľnohospodárska univerzita) v Nitre.

Činnosť firmy je okrem výroby sústredená na starostlivosť o zákazníkov, ktorými sú veľkoobchody, špecializované maloobchodné predajne záhradkárskych potrieb, záhradnícke centrá ale i poľnohospodárske družstvá, menší i väčší pestovatelia zeleniny a záhradkári. S našimi zákazníkmi sme v dennom kontakte prostredníctvom pevných i mobilných telefónnych liniek, faxu, elektronickej pošty, i cez náš e-shop.

Firma Sedos je i spoločensky aktívna. Podporujeme kultúrne a športové aktivity v obci a okolí ako napr. folklórny súbor Lusk Krakovany, ľudovú hudbu Borovieňka, miestny športový klub, folklórny festival Krakovany.

Vážení zákazníci aj prostredníctvom tohto katalógu Vás chceme upozorniť na nové progresívne metódy v úprave osív, ktoré zefektívnia a uľahčia Vašu prácu a posunú ju na profesionálnu úroveň.

Veľa úspechov s výrobkami firmy Sedos Vám želá kolektív pracovníkov.



Technológia



Technológie úpravy osiva

Bežná úprava osiva spočíva v jeho vyčistení, prípadne rozkalibrovani na niekoľko veľkostných kategórií a zriedkavejšie v namorení osiva fungicídny prípravkom proti hubovým chorobám. Po vydaní osvedčenia sa takto upravené osivo balí do obalov a dodáva zákazníkom.

Firma SEDOS nie je výrobcom štandardných osív, a preto našim prvým krokom je veľmi precízny nákup certifikovaného štandardného osiva s najvyššími kvalitatívnymi parametrami a výborným genetickým potenciálom. Vybrané partie štandardne upraveného osiva sú pre nás vstupným materiálom, ktorý ďalej spracovávame niekoľkými technológiami:



■ Sušenie obalovaného osiva



■ Obalovanie osiva

1. Inkrustácia - je technologický proces nanášania tenkej ochrannej vrstvy na povrch semena. Inkrustáciou sa nezmení tvar semena, povrch sa však spevní, môže sa farebne zvýrazniť a pokryť látkou, ktorá má ochrannú funkciu pred chorobami a škodcami, prípadne látkou, ktorá podporuje klíčenie alebo zabezpečuje výživu vzchádzajúcej rastlinky.

2. Obalovanie - je technologický proces úpravy tvaru a povrchu osiva, aby sa v maximálnej miere umožnil mechanizovaný výsev presnými výsevnými mechanizmami. Pri obalovaní nadobudne semeno tvar pravidelnej guľôčky alebo vajička. Obalovaciu hmotu tvorí organicko-minerálna zmes, ktorá poskytuje osivu potrebné mikroživiny a vhodné pH prostredia. Do obalu sa môžu zabudovať ochranné látky proti chorobám - fungicídy

a škodcom - insekticídy. Samotné obalované osivo ešte nie je konečnou úpravou pre pestovateľa alebo záhradkára, lebo bez veľmi drahých sejacích mechanizmov nedokáže využiť efekt obalovaného osiva a zasiať ho na konečnú vzdialenosť. Tu prichádza firma Sedos so špičkovou a konečnou úpravou osiva - výsevným pásikom.

3. Výroba výsevných pásikov je technológiou, pri ktorej sa upravené osivo rozmiestňuje na pásik z vodorozpustnej fólie. Vzdialenosť semien na pásiku určuje kvalita osiva ako aj vedecké poznatky a skúsenosti o ideálnom rozmiestnení rastlín v poraste, čo je jednou z podmienok dosiahnutia vysokej a kvalitnej úrody. Na výsevný pásik je možné rozmiestniť i niekoľko druhov osiva, alebo rôzne granulované podporné a ochranné látky pre klíčenie a rast rastlín.

V záujme dosiahnutia čo najvyššej kvality klíčivosti osiva kontrolujeme po každom technologickom zásahu v laboratóriu a na výrobu výrobkov využívame len partie, ktoré spĺňajú interné normy o 15 - 20% prísnejšie ako normy EU pre osivá.



■ Pásikovanie



■ Kontrola klíčivosti

Technológie výroby hnojív



■ Výroba hnojiva

Obalovanie granulovaných hnojív

Hnojivá, z ktorých sa rastlinné živiny uvoľňujú pozvoľne počas vegetačného obdobia pútali našu pozornosť už niekoľko rokov. Z odbornej literatúry sme vedeli o ich nesporných výhodách, najmä zvýšenej účinnosti a minimalizácii strát živín. Pozvoľné pôsobenie rastlinných živín je možné dosiahnuť vytvorením vrstvy vo vode len málo rozpustnej látky na povrchu granúl zložených z jednej, alebo i viacerých tradične používaných hnojivých zložiek. Táto myšlienka sa stala teoretickým základom výroby obalovaných granulovaných hnojív, kde sa na granulku hnojiva v procese obalovania naniesie vrstva elementárnej síry a hydrofóbna polymérna vrstva pôsobiaca ako membrána cez ktorú kontrolovane difunduje voda a rastlinné živiny.

Výroba tekutých hnojív

Technológia výroby tekutých hnojív je postavená na miešaní komponentov podľa licenčných receptúr. Vyrábajú sa hlavne špeciálne tekuté hnojivá pre listovú aplikáciu počas vegetačného obdobia. Hnojivá sú jednozložkové, napr. BorSedos, ZinkSedos, dvojzložkové, PKSedos, alebo viaczložkové NPKmikroSedos, MgSedos, ThioSedos, SedosKalcium, Sedospray - trávnik, jarný a jesenný typ.



Osivá



Rozdelenie osív

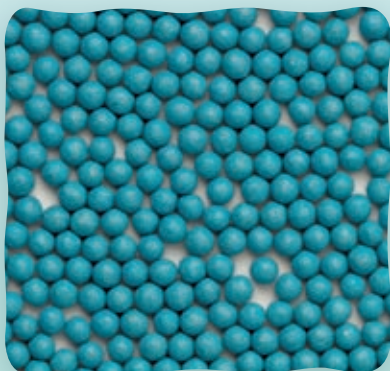
Semienko akéhokoľvek rastlinného druhu je malým zázrakom. Ukrýva v sebe všetko potrebné pre vývoj novej generácie. Nesie genetickú informáciu o tom, aký bude mať rastlinka vzhľad, aký je jej úrodový potenciál i aké bude mať kvalitatívne parametre výsledného produktu. Okrem toho obsahuje zásobné látky pre výživu klíčka, keď ešte nemôže prebiehať fotosyntéza. Nie je jedno, aké semená vysievame. Našou snahou je vybrať tie najkvalitnejšie a rôznymi úpravami zabezpečiť, aby sa potenciál ukrytý v semienku realizoval na 100 %. Takýmito úpravami sa zo semena stáva osivo.



■ Štandardné osivo



■ Inkrustované osivo



■ Obaľované osivo

Certifikované štandardné osivo je pre nás vstupným materiálom. Je upravené základnými mechanickými postupmi a to je čistenie a kalibrovanie, t.j. rozdelenie na veľkostné kategórie. Všeobecne platí, že pekné veľké semená s charakteristickým tvarom sú kvalitnejšie ako drobné a slabo vyvinuté. Ak nakúpime nekalibrované osivo, túto operáciu zabezpečujeme dodatočne v našej firme. Tým, že odstránime drobné a slabšie vyvinuté semená, využívame iba najkvalitnejšiu časť štandardného osiva.

Inkrustované osivo je upravené inkrustáciou. Pri tomto technologickom postupe sa na povrch semena naniesie tenká ochranná vrstva, ktorá nemení tvar osiva a spravidla obsahuje ochranné látky proti chorobám a škodcom ohrozujúcim klíčiace semeno a mladú rastlinku. Veľmi často sa do inkrustačnej látky pridáva farebný pigment, aby bolo osivo dobre viditeľné v pôde a ľahko sa sledovala kvalita sejby. Tento druh osiva je ekonomicky výhodný, lebo pri nízkych nákladoch sa výrazne zvýši hodnota osiva.

Obaľované osivo v procese obaľovania nadobudne tvar pravidelnej guľôčky alebo vajíčka. Vytvorenie pravidelného tvaru a rovnaká veľkosť semena sú veľmi dôležité pre spoľahlivú a bezchybnú prácu sejačiek na presný výsev, ktoré rozmiestňujú semená na konečnú vzdialenosť. Po vzídení nie je takto zasiaty porast prehustený a súčasne sa ušetrí osivo. V samotnom obale môžu byť zabudované ochranné látky proti chorobám - fungicídy a škodcom - insekticídy, prípadne iné látky, napr. stimulujúce klíčenie a lepšie zakoreňovanie. Samotné obaľované osivo ešte nie je konečnou úpravou pre malého pestovateľa alebo záhradkára, lebo bez veľmi drahých sejačích mechanizmov nedokáže využiť efekt obaľovaného osiva a zasiat ho na konečnú vzdialenosť. Tu prichádza firma Sedos so špičkovou a konečnou úpravou osiva - výsevným pásikom.



Výsevné pásiky



Výsevné pásiky

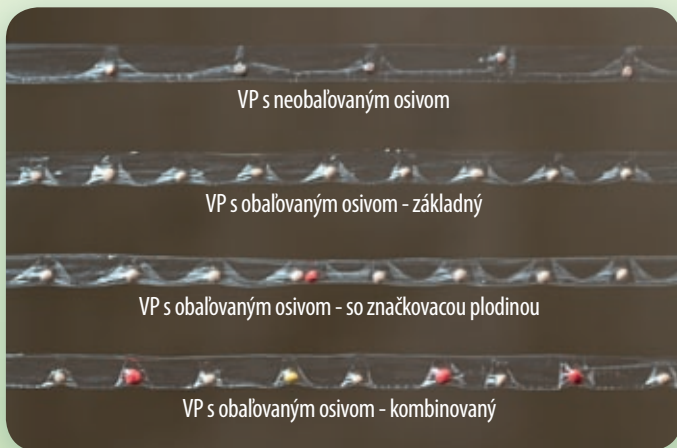


Výsevný pásik z **vodorozpustnej fólie** je špičkovou úpravou zeleninového osiva určeného pre pestovateľov. Osivo s vysokou biologickou hodnotou, obalované alebo štandardné je rozmiestnené na 8 mm širokom pásiku z vodorozpustnej fólie v pravidelných vzdialenostiach charakteristických pre každú plodinu. Vodorozpustná fólia je ideálny nosič osiva. V pôde je biologicky odbúrateľná, netoxická, zdravotne a ekologicky neškodná. Výsevný pásik umožňuje jednoduchú, rýchlu a veľmi efektívnu sejbu, umožňuje dodržanie správnej hĺbky sejby, zabezpečuje optimálnu štruktúru porastu po vzídení, takže porast nie je potrebné jednotliť.

S výsevným pásikom sa veľmi ľahko pracuje, či už pri manuálnom alebo mechanizovanom zapravení do pôdy. Pásik s osivom dlhý 3,5 alebo 10 m je navinutý na pevnú papierovú kartičku, uzavretý do priehľadnej fólie s identifikačnými údajmi a vložený do papierovej farebnej krabičky s popisom a návodom na použitie. Výsevný pásik nie je určený len záhradkárom. Pri použití sejačky na výsevné pásiky SEVYPA profí a 1000m balení výsevného pásika je efektívne využitie v produkčných skleníkoch i na vonkajších plochách s výmerou do 1ha.



Základné rozdelenie typov pásikov:



VP s neobalovaným osivom

VP s obalovaným osivom - základný

VP s obalovaným osivom - so značkovacou plodinou

VP s obalovaným osivom - kombinovaný



Výsevné pásiky

Firma Sedos vyrába dva základné druhy výsevných pásikov:

výsevné pásiky s neobalovaným osivom, kde sú na pásiku rozmiestnené veľmi kvalitné, neobalované, prevažne hybridné osivá zelenín. Do tejto skupiny patria výsevné pásiky rôznych odrôd reďkovky, skorej a neskorej hybridnej mrkvy, predklíčeného petržľenu, zväzkovej cibulky a špenátu,



a **výsevné pásiky s obalovaným osivom** - kde sú použité vykalibrované obalované osivá.



Základný sortiment výsevných pásikov je charakteristický rozmiestnením jedného druhu osiva na výsevnom pásiku. Našou snahou je, aby sme mali v tejto kategórii všetky bežne pestované druhy drobnosemenných zelenín (cibuľu, cviklu, mrkvu, petržlen koreňový, petržlen vňaťový, pór, šalát, uhorky).



Veľmi účelné sú výsevné **pásiky so značkovacou plodinou**, kde je k hlavnej, obvyčajne pomaly vzhádzajúcej, plodine (mrkva, petržlen) pridávaná značkovacia plodina (reďkovka), ktorá rýchlo klíči, vyznačí riadky a umožní skorú kultiváciu medziřadkov ešte do vzídenia základnej plodiny. Do tejto skupiny patria rôzne odrody mrkvy skorej, neskorej, petržľenu a maku so značkovacou plodinou. Reďkovku, ktorá slúži na vyznačenie riadkov, môžeme nechať dorásť do konzumnej zrelosti a spotrebovať ju. Po tomto termíne by už nemala zostať v poraste.





Pomocou **kombinovaného výsevného pásika** je možné jednou sejbou vysiať najrôznejšie kombinácie plodín pre postupné zbery (mrkva + reďkovka, mrkva + cibuľa, petržlen + cibuľa šalát zelenolistý + červenolistý, mrkva + reďkovka + šalát, bazalka + medovka + majoránka, atď). Kombinované výsevné pásiky sme schopní pripraviť presne podľa požiadaviek zákazníka.



V tomto balení ponúka firma Sedos **obalované osivá** zelenín, ktoré sa vďaka pravidelnému tvaru a veľkosti oveľa lepšie vysievajú ako neobalované semená a sú použiteľné i na výsev rôznymi typmi hobby sejačiek.

Osivá v blistrovom balení

Tento typ malospotrebitelského balenia je veľmi príťažlivý pre zákazníkov, lebo v priehľadnom okienku je vidieť osivo, ktoré si zákazník kupuje. Na zadnej strane sú uvedené identifikačné údaje výrobcu, popis odrody a návod na pestovanie.

Druhú skupinu predstavujú blistrové balenia **holandských osív**. Tieto osivá nie sú obalované, vyznačujú sa výbornou kvalitou a ponúkajú odrody sú overené a vhodné na pestovanie v našich podmienkach.



Sejačky



Sejačky na výsevné pásiky

SEVYPA I - Jednoriadková sejačka určená pre výsev malospotrebitelských balení výsevných pásikov.

SEVYPA profi - jednoriadková sejačka určená pre výsev väčších balení výsevného pásika až do 1500 m.



Tieto jednoduché výsevné zariadenia nahrádzajú záhradkárom a pestovateľom drahé a zložité sejačky na presný výsev. Zabezpečujú presné rozmiestnenie semien v riadku, optimálnu hĺbku sejby a novým spôsobom riešia ukladanie semien na osivové lôžko. Výsevný pásik je vedený telesom radličky na dno brázdičky, takže je úplne vylúčené zosypenie vrchnej presušenej vrstvy pôdy na osivové lôžko a tým sa osivo dostáva do vlhkovite optimálneho prostredia zlepšujúceho vzchádzanie. Súčasťou sejačky je zatlačacie koleso, ktoré ukončuje zapravenie pásika do pôdy. Práca so sejačkou je jednoduchá, presná a rýchla. Nevyžaduje zložité nastavenie vzdialenosti semien v riadku, pretože osivo na vodorozpustnej páske je už rozmiestnené v optimálnej vzdialenosti podľa jednotlivých plodín. V súčasnosti je v predaji druhá vylepšená generácia sejačiek v dvoch prevedeniach:

SEVYPA hobby na výsev malospotrebitelských balení 3, 5, 10, 20, a 30 m, **SEVYPA profi** na výsev 1000 m návinov výsevného pásika na kotúči. Nároky na údržbu sejačiek sú minimálne (očistiť po sejbe od pôdy). Použitie sejačiek SEVYPA a výsevných pásikov Vám zabezpečí kvalitnú sejbu a uľahčí Vašu prácu v záhradke.



Granulované hnojivá



Obalované granulované hnojivá SEDOSCOTE

Sú zložené z jadra granuly, ktoré je tvorené koncentrovaným jednozložkovým alebo viaczložkovým hnojivom a hydrofóbného obalu z elementárnej síry, polyméru a vosku. Tento obal nedovolí, aby sa živiny ľahko dostali do pôdneho roztoku a strácali sa skôr ako ich rastliny stihnú využiť. Pre uvoľňovanie živín z obalenej granuly nie je rozhodujúca voda, ale teplota pôdy. Pri vyššej teplote naše hnojivo uvoľňuje viac živín. Toto je výhodné pre rastliny, ktoré pri týchto podmienkach majú zvyčajne aj viac svetla a rastú intenzívnejšie. Tento typ hnojív, ktorý sa na prvý pohľad zdá dražší, je veľmi ekonomický. Jeho používaním sa znižuje počet aplikácií, zásobovanie rastlín živinami je rovnomernejšie a zvyšuje sa ich využiteľnosť.



V ponuke máme dva základné druhy obalovaných granulovaných hnojív: **Sedoscote - Kvetý** a **Sedoscote - Trávnik**. Pri pestovaní kvetov v rôznych nádobách stačí pri výsadbe prímiešať doporučenú dávku hnojiva do pôdy a počas vegetácie (5 - 6 mesiacov) už nie je potrebné ďalšie prihnojovanie. Mimoriadne zaujímavé je obalované dlhospôsobiacie hnojivo pre trávniky. Trávnik produkuje veľké množstvo zelenej hmoty, a preto vyžaduje aj veľa živín, najmä dusíka. Dusík je najmobilnejším prvkom v pôde, rýchlo sa vyplavuje a nie je možné ním hnojiť do zásoby. Pri používaní bežných hnojív je teda potrebné časté hnojenie, a napriek tomu vzhľad trávniku nemusí byť taký ako sme si predstavovali. Dlhospôsobiacie obalované hnojivo na trávnik

môže vyriešiť mnohé problémy súvisiace s výživou. Aplikuje sa len trikrát počas vegetácie, skoro na jar, v letnom období a v jeseni. Obsah živín v každej dávke je prispôbený potrebám trávniku. Keďže obsahuje okrem základných živín aj potrebné mikroelementy, trávnik je sýtozelený, svieži a dobre živý. Hnojivo je jemne granulované, aby granuly ľahko prepadli pod listy trávy a nedochádzalo k ich zberu pri kosení. Dôležitá je rovnomernosť aplikácie, ktorá sa dá zabezpečiť použitím kvalitných rozmetadiel.



Tekuté hnojivá



Tekuté hnojivá



SEDO SPRAY – Trávník sú vysoko koncentrované kombinované hnojivá roztokového typu s vyváženým zastúpením všetkých základných, sekundárnych a stopových rastlinných živín tak, aby poskytovali plnohodnotnú výživu trávníkom počas vegetácie. Neobsahujú balastné látky spôsobujúce zasoľovanie pôdy. Na rozdiel od prevažnej väčšiny porovnateľných hnojív sú i zdrojom rýchlo pôsobiaceho horčička a to i pri zabezpečení potrebného obsahu fosforečnej zložky, čím je vytvorený predpoklad pre dosiahnutie syto-zelenej farby trávnika. Podporujú schopnosť odnožovania tráv, zvyšujú odolnosť tráv voči stresovým faktorom (nedostatok vlhky, vysoké teploty vzduchu), zvyšujú hustotu trávníkov v dôsledku posilnenia ich regeneračnej schopnosti voči ušľapávaniu a mechanickému poškodeniu. Posilňujú vitalitu a konkurenčnú schopnosť trávníkových mačín voči invázii burín a machov



a zvyšujú odolnosť voči hubovým chorobám. V predaji sú dva druhy tohto hnojiva: **jarný - letný typ** a **jesenný typ**. Hnojivá sú balené v plastovej nádobe s aplikátorom, ktorý umožňuje priame pripojenie rýchlospojkou na zavlažovaciu hadicu a pri polievaní sa trávník súčasne prihnojuje. Jedno balenie (0,95 l) vystačí na 300 - 500 m² trávnika a aplikácia trvá približne 10 - 15 minút. Aplikátor s nádobkou sa dá opätovne použiť po naplnení z náhradnej náplne hnojiva Sedospray.

SEDO SPRAY NPKmikro je univerzálne komplexné kvapalné hnojivo s obsahom základných a stopových rastlinných živín, rastového stimulantu a vitamínu B 1. Je určené hlavne na prihnojovanie kvetov, zelenín i ovocných drevín na list. Je balené v plastovej nádobe s aplikátorom, ktorá sa dá rýchlospojkou pripojiť na závlahovú hadicu.

Ostatné tekuté hnojivá sú určené pestovateľom, dodávajú sa v 1000 l PE kontajneroch alebo 20 l bandaskách. BorSedos a NPKmikroSedos sa dodávajú aj v malospotrebitelských baleniach 0,5 l a 1 l.

BorSedos 150 s obsahom **11 hmot.% B (150g/liter)** je kvapalný koncentrát bóru roztokového typu určený na výživu širokej škály rastlín.

MGSEDOS 14-0-0-5S-6,4 MgO je roztokový koncentrát rýchlo pôsobiaceho dusíka, horčička a síry určený predovšetkým na listovú aplikáciu pre rýchlenie zeleniny, drobné ovocie a ovocné dreviny, ale aj cukrovú repu, repku a obilniny.

PKSedos (0-19,5-22,6) je kvapalné bezchloridové fosforečno-draselné hnojivo zvlášť vhodné pre všetky druhy zeleniny, okrasné rastliny, ovocné dreviny, vinič, drobné ovocie a polné plodiny u ktorých zlepšuje akosť úrody.

ThioSedos NS-500 (16-0-0+23S) je kvapalný sírno-dusíkatý koncentrát určený na foliárnu aplikáciu, ktorý pozitívne ovplyvňuje hlavne kvalitu dopestovaných produktov.

NPKmikro SEDOS (12-10-12) je univerzálne komplexné listové hnojivo. Používa sa hlavne vo forme postreku, alebo hnojivej zálievky. Môže sa pridávať i k postrekom určeným na ochranu rastlín, čím sa významne eliminuje tzv. poaplikačný šok. Zvlášť vhodné je jeho použitie v zeleninárstve, ovocinárstve, vinohradníctve, chmeliarstve a v okrasnom záhradníctve.

SedosKalcium-160 s obsahom 12 hmot.% CaO (167g/ liter) je vápenatý koncentrát, ktorý je určený na vyrovnanie nedostatku vápnika a horčička v rastlinách a tiež na zvýšenie kvality a úrodu poľnohospodárskych plodín.

ZinkSedos je kvapalný koncentrát komplexne viazaného zinku, ktorý obsahuje min. 5,0 hmot.% zinku (ako Zn) v citrátovej forme (**77 g Zn v litri**). Zinok je v rastlinách súčasťou dôležitých enzýmov a mnohé ďalšie enzýmy aktivizuje. V dôsledku toho zvyšuje intenzitu fotosyntézy, zväčšuje listovú plochu, pôsobí na intenzívnejší príjem základných rastlinných živín, v dôsledku čoho priaznivo ovplyvňuje veľkosť a akosť úrody.



Doplňkový sortiment



Doplnkový sortiment

Sortiment vlastných výrobkov firma Sedos obohatila o výrobky iných výrobcov, ktoré ho vhodne dopĺňajú, alebo uľahčujú prácu.

LIGNOCEL

je prírodný organický lisovaný substrát (kokosový humus) na pestovanie izbových, balkónových a záhradných rastlín. Vlákňitá štruktúra substrátu pomáha zadržiavať vodu a živiny a udržiavať prevzdušnosť. Štruktúra a zloženie tohto substrátu vytvára priaznivé podmienky, ktoré vyhovujú mikrobiálnemu životu. Dá sa použiť tiež ako nástiľka alebo prídavok ku kompostovanému materiálu. Lignocel má neutrálné pH 5.4-6.8, je ekologicky neškodný a neobsahuje žiadne patogénne organizmy. Príprava substrátu je veľmi jednoduchá. Zaliatím jedného kusu lignocelu 5 l vody získame 8 až 9 l substrátu.



Rozmetadlo hnojív

Výborná pomôcka na rovnomerné ručné rozmetanie granulovaných hnojív.



Univerzálny tester

nám pomôže určiť orientačne pH pôdy, vlhkosť a presvetlenie stanovišťa.



Lignohumáty

Je to rad prípravkov v tekutej i práškovej forme, ktoré obsahujú zmes humínových a fulvových kyselín a ich solí a majú priaznivý a komplexný vplyv na rastliny. Podporujú rozvoj koreňového systému, zlepšujú príjem a využitie organických a priemyselných hnojív, zlepšujú odolnosť rastlín voči stresovým faktorom, zlepšujú celkový zdravotný stav rastlín, urýchľujú regeneráciu poškodených porastov, v konečnom dôsledku zvyšujú úrodu a zlepšujú kvalitu dopestovaných produktov.

SEDOSKA

je veľmi šikovná a účelná pomôcka pre ručný výsev výsevných pásov a drobných semien. Je to v podstate vytvarovaná doska, ktorou môžeme urobiť vhodné osivové lôžko s utuženým dnom a nezosypajúcimi sa bočnými stenami. Služí tiež na prihrnutie a zatlačenie vysiateho riadku. Na ploche dosky sú informácie o doporučených medziřadkových vzdialenostiach.



Netkané textilie

Biela sa používa na prikrytie výsevov a mladých rastlín. Zvyšuje teplotu pôdy, znižuje nadmerné vyparovanie vody z pôdy, urýchľuje klíčenie, vzhádzanie a dozrievanie, chráni rastliny pred škodcami. Čierna sa používa ako mulčovacia, bráni rastu burín, zvyšuje teplotu pôdy, znižuje výpar. Obidve textilie prepúšťajú dažďovú a závlahovú vodu do pôdy.



Služby zákazníkom

Špeciálne úpravy prinesených osív na zákazku:

- Inkrustácia - ak chcete zabrániť rozvoju chorôb a škodcov v najskorších fázach rastu a vývoja rastlín
 - Obaľovanie - ak chcete využiť sejačky na presný výsev
 - Pásikovanie - ak chcete založiť ideálne organizovaný porast
- Zapožičiavanie sejačiek na výsevné pásiky. Záhradkári, malí a strední pestovatelia zeleniny si môžu v našej firme zapožičať jednoriadkové sejačky na výsevné pásiky SEVYPA hobby a SEVYPA profi.

Doprava tovaru do Vašich predajní v krátkych dodacích termínoch.

Vybavovanie objednávok cez e-shop.

Prevádzka firemnej predajne výrobkov s úplným sortimentom

a výraznými zľavami so sídlom v Krakovanoch 190.







Kontakty:

SEDOS, s.r.o., Hlavná ul. 190/7
922 02 Krakovany, Slovensko

tel.: +421 33 7798 486

tel.: +421 33 7798 624

 +421 903 246 382

 +421 903 723 548

fax: +421 33 7798 868

e-mail: sedos@sedos.sk

web: www.sedos.sk

