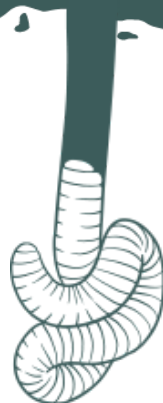




# vermiVital®

Živé hnojivá

## PRODUKTOVÝ KATALÓG



Gazdovský Substrát  
Gazdovský Elixír  
Čierne Zlato



SK  
PRO  
DUKT

S NAMI VRACIATE PÔDE ŽIVOT



WWW.VERMIVITAL.SK



# O nás



## SME NAJVÄČŠIA DÁŽĎOVKOVÁ FARMA NA SLOVENSKU

Naším cieľom je hľadať a vytvárať alternatívy pôdnej a rastlinnej výživy, ktoré svojím organickým pôvodom a pestovateľskou užitočnosťou prispievajú k trvalej udržateľnosti trendov moderného a zároveň zdravého pestovania. Vyrábame organicky veľmi hodnotné produkty pre zdravú výživu rastlín a pôdy, založené na báze **vermikompostu**. Chovu dážďoviek sa venujeme viac ako 25 rokov.

## NÁŠ VÝSKUM A VÝVOJ

V rámci nášho **výskumu a vývoja** spolupracujeme s univerzitami, výskumnými ústavmi a inštitútmi, ktoré sú odborné authority v oblasti rastlinnej a pôdnej výživy. Máme skúsených a kvalifikovaných kolegov, vlastné výskumno-vývojové laboratórium. Za všetkými našimi produktami stoja naše dážďovky – ich **vermikompost**, naše čierne zlato.

## SPÄTNÁ VÄZBA NAŠICH PARTNEROV JE PRE NÁS KĽÚČOVÁ

Pre nás obchod nekončí tým, že dodáme partnerom objednané produkty v dohodnutom termíne a vo výbornej kvalite a partner nám zaplatí. Počas vegetačného obdobia až do zberu spolu s partnermi sledujeme pôsobenie našich produktov, konzultujeme postrehy, počúvame návrhy a odporúčania zákazníkov, pre uspokojenie ich potrieb k obojstrannej spokojnosti.

## VERÍME, ŽE TO ČO SPOLU TVORÍME JE UŽITOČNÉ A MÁ ZMYSEL

Počtom zamestnancov sme malá slovenská spoločnosť, našu farmu a výrobu máme v malej obci Záhorce v okrese Veľký Krtíš. Dúfame, že našou prácou prispievame k návratu zdravého života do pôdy, k trvalej udržateľnosti pestovania a zachovaniu hodnôt ktoré nám boli zverené.



**25 mil.**

**25 rokov**

V Záhorciach, v našom areáli s rozlohou viac ako 5 ha chováme aktuálne asi 25 miliónov dážďoviek.



**1000 ton**

Ročne skonzumujú 1000 ton potravy a vyprodukujú 0,5 mil. litrov vermikompostu.



**0,5 mil. litrov**

**40 dní**

Na získanie kávovej lyžičky vermikompostu kŕmime 1 našu dážďovku 40 dní.





# Gazdovský Substrát



## VÝSEV A MNOŽENIE - S0

Predstavujeme Vám náš substrát určený na výsev a množenie semien, zakoreňovanie odrezkov a na predpestovanie sadeníc kvetov a zeleniny.

Substrát je vyrobený podľa vlastnej receptúry zo zmesi kvalitnej bielej rašeliny, **vermikompostu**, kompostu a vermikulitu, čo je prírodný materiál, ktorý pomáha pri zadržiavaní vody, živín a prevzdušňuje pôdu. Základnú zložku **vermikompost** vyrábame riadeným kompostovaním organickej hmoty, ktorá metabolizuje cez tráviaci trakt kalifornských dážďoviek. Následne preosievame, aby sme dosiahli čo najjemnejšie zloženie substrátu.

Výsledným produktom je certifikovaný a hodnotný substrát, ktorý má drevo-zemitú vôňu a farbu jemne praženej kávy. Substrát svojím zložením zabezpečuje výborné podmienky pre rovnomerné vzhádzanie semien, zakoreňovanie odrezkov a dobrý počiatkový rast sadeníc.

## POUŽITIE

- Predpestovanie sadeníc a kvetov
- Výsev priamo do záhona
- Zakoreňovanie odrezkov

## BALENIE

Veľkosť balenia - 20 l, 1000 l - Big Bag



## CHEMICKÉ A FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

Hodnota pH	6 - 7,5
Obsah sušiny v % min.	45
Obsah spáliteľných látok v sušine v % min.	20
Hodnota elekt. vodivosti v mS/cm max.	0,8
Obsah dusíka ako N v sušine v % min.	0,3 - 1,2
Obsah fosforu ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> v sušine v % min.	0,2
Obsah draslíka ako K <sub>2</sub> O v sušine v % min.	1
Obsah častíc pod 20 mm v % min.	100
Farba	hnedá
Pach	neutrálny
Skupenstvo	pevné



# Gazdovský Substrát



## OVOCIE A ZELENINA – S1

Predstavujeme Vám náš organický a ekologický výrobok s výbornými úžitkovými vlastnosťami. Vyrobili sme ho pre Vás vlastnou receptúrou z kvalitnej bielej rašeliny, kompostu, **vermikompostu** a sušeného hydínového trusu.

Najhodnotnejšie zložky sú **vermikompost** a kompost, ktoré sami vyrábame. Vstupné suroviny kompost, vermikompost a hydínový trus najprv preosievame aby sme získali čo najjemnejší materiál a ten v presne určenom pomere zmiešavame s rašelinou tak, aby sme dosiahli rovnomernosť rozloženia jednotlivých zložiek vo výslednom substráte.

Výsledkom je čistý, BIO certifikovaný, mimoriadne hodnotný 100%-ne organický produkt drevozemitej vône s farbou jemne praženej kávy. Je organickou a vitamínovou bombou pre Vašu pôdu a rastliny, pretože obsahuje všetko potrebné pre bohatú úrodu a navrátenie zdravého života do Vašej pôdy.

## POUŽITIE

- Sadenie priesad / sadeníc - zeleniny, balkónových kvetov ovocných a okrasných stromov
- Vyvýšené záhony a voľná pôda

## BALENIE

Veľkosť balenia - 50 l, 1000 l - Big Bag



## CHEMICKÉ A FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

Hodnota pH	6 - 7,5
Obsah sušiny v % min.	55
Obsah spáliteľných látok v sušine v % min.	50
Hodnota elekt. vodivosti v mS/cm max.	1,2
Obsah dusíka ako N v sušine v % min.	0,3 - 1,2
Obsah fosforu ako P2O5 v sušine v % min.	1
Obsah draslíka ako K2O v sušine v % min.	1
Obsah častíc pod 20 mm v % min.	100
Farba	hnedá
Pach	neutrálny
Skupenstvo	pevné



# Gazdovský Substrát



## MUŠKÁTY A BALKÓNOVÉ KVETY - S2

Predstavujeme Vám náš substrát s výbornými úžitkovými vlastnosťami pre muškáty a balkónové kvety, ktoré potrebujú k rastu a kvitnutiu vysokú dávku hnojív. Vhodný je na pestovanie všetkých druhov muškátov a balkónových kvetín ako sú petúnie, verbeny, lobelky, begónie a ďalšie.

Substrát je vyrobený podľa vlastnej receptúry zo zmesi kvalitnej bielej rašeliny, **vermikompostu**, vermikulitu - ktorý zadržiava vodu a živiny a postupne ich uvoľňuje rastlinám a je obohatený o hnojivo s mikroprvkami, pre optimálny rozvoj rastlín. Základnú zložku **vermikompost** sami vyrábame riadeným kompostovaním organickej hmoty, ktorá metabolizuje cez tráviaci trakt kalifornských dážďoviek. Následne preosievame, aby sme dosiahli čo najjemnejšie zloženie substrátu a miešame ich v určenom pomere s rašelinou, vermikulitom a hnojivom s mikroprvkami.

Výsledným produktom je certifikovaný a hodnotný substrát, ktorý svojim zložením spĺňa vysoké nároky kvetín na obsah živín, potrebných pre vitálny rast a bohaté kvitnutie. Substrát má drevozemitú vôňu a farbu jemne praženej kávy. Namiešaný, aby spĺňal požiadavky na slabo kyslú až neutrálnu pôdnu reakciu a stal sa tak, vitamínovou bombou pre Vaše rastliny.

## BALENIE

Veľkosť balenia - 50 l, 1000 l - Big Bag



## CHEMICKÉ A FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

Hodnota pH	5 - 7
Obsah sušiny v % min.	55
Obsah spáliteľných látok v sušine v % min.	20
Hodnota elekt. vodivosti v mS/cm max.	1,2
Obsah dusíka ako N v sušine v % min.	0,3 - 1,2
Obsah fosforu ako P2O5 v sušine v % min.	0,1
Obsah draslíka ako K2O v sušine v % min.	0,3
Obsah častíc pod 20 mm v % min.	100
Farba	hnedá
Pach	neutrálny
Skupenstvo	pevné



# Gazdovský Substrát



## KONIFERY A KYSLOMILNÉ RASTLINY - S3

Predstavujeme Vám náš substrát s výbornými úžitkovými vlastnosťami pre rastliny, ktoré potrebujú pre zdravý rast kyslejšie prostredie. Vhodný je pre pestovanie kyslomilných rastlín (azalky, rododendrony) a koniferov (smrek, tuja, cyprus).

Substrát je vyrobený podľa vlastnej receptúry zo zmesi kvalitnej bielej rašeliny s vhodnou kyslosťou, kompostu, **vermikompostu** a je obohatený o hnojivo s mikroprvkami. Základné zložky substrátu kompost a **vermikompost** si sami vyrábame z obnoviteľných surovín – zeleného kompostovacieho materiálu. Následne preosievame, aby sme dosiahli čo najjemnejšie zloženie substrátu a miešame ich v určenom pomere s rašelinou a hnojivom s mikroprvkami pre optimálny rozvoj rastlín.

Výsledkom je certifikovaný, mimoriadne hodnotný produkt, ktorý má drevo-zemitú vôňu a farbu jemne praženej kávy. Namiešaný tak, aby spĺňal všetky požiadavky a nároky rastlín na zníženie kyslosti a zásobu živín a stal sa tak, vitamínovou bombou pre Vaše rastliny.

## POUŽITIE

- Kyslomilné rastliny, čučoriedky
- Vyvýšené záhony a voľná pôda

## BALENIE

Veľkosť balenia – 50 l, 1000 l – Big Bag



## CHEMICKÉ A FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

Hodnota pH	4 - 5
Obsah sušiny v % min.	75
Obsah spáliteľných látok v sušine v % min.	20
Hodnota elekt. vodivosti v mS/cm max.	1,2
Obsah dusíka ako N v sušine v % min.	0,3 - 1,7
Obsah fosforu ako P2O5 v sušine v % min.	0,1
Obsah draslíka ako K2O v sušine v % min.	0,3
Obsah častíc pod 20 mm v % min.	100
Farba	hnedá
Pach	neutrálly
Skupenstvo	pevné



# Čierne zlato

## ČIERNE ZLATO V1 – SYPANÝ VERMIKOMPOST

**Vermikompost** je mimoriadne hodnotná organická hmota, ktorá obsahuje vysoký podiel postupne sa uvoľňujúcich organických látok ako humínové látky a fulvokyseliny, aminokyseliny, fytohormóny, enzýmy a rôzne mikroorganizmi, ktoré majú pozitívny vplyv na biochemické procesy prebiehajúce v pôde. Zlepšujú fyzikálno - chemické vlastnosti pôdy, pomáhajú pri tvorbe humusu a sú zdrojom energie a živín, čím zvyšujú množstvo a kvalitu dopestovanej úrody, ako aj zdravotný stav a odolnosť rastlín voči stresovým situáciám.

**Vermikompost** má neutrálnu až mierne zásaditú hodnotu pH, preto je možné ho používať pre pestovanie väčšiny kultúrnych plodín. To znamená, že sa dá používať tak v okrasnom ako aj úžitkovom záhradníctve, pri zakladaní trávnikov, ovocných sádov, vinogradov atď. Nie je vhodný na samostatné používanie pre pestovanie kyslomilných rastlín ako napr. azalky, rododendróny, vresy magnólie, ihličnaté dreviny, čučoriedky atď. Pre pestovanie týchto plodín je potrebné upraviť pH napr. prímiešaním naturálnej rašeliny, aby sa dosiahla hodnota pH nižšia ako pH 5.

**Vermikompost** sa dá používať ako samostatný pestovateľský substrát, alebo je možné ho prímiešať napr. k rašeline, piesku, perlitu, ornici, inému pestovateľskému substrátu atď., záleží vždy od účelu používania a technologických možností pestovateľa.

## POUŽITIE A DÁVKOVANIE

- Výsev a sadenie priesad / sadeníc - zeleniny, balkónových kvetov ovocných a okrasných stromov
- Vyvýšené záhony a voľná pôda
- 1 diel **vermikompostu** na 3 diely zeminy alebo (2 - 3 l/m<sup>2</sup>)

## BALENIE

Veľkosť balenia - 10 l, 20 l, 1000 l - Big Bag



## CHEMICKÉ A FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

Hodnota pH	7,5 – 9,5
Objemová hmotnosť v kg/dm <sup>3</sup> max.	0,6
Obsah vlhkosti v %	40 – 60
Obsah spáliteľných látok v sušine v % min.	25
Obsah dusíka ako N v sušine %	1,2
Obsah fosforu ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> v sušine v % min.	1,7
Obsah draslíka ako K <sub>2</sub> O v sušine v % min.	2,5
Obsah vápnika ako Ca v sušine v % min.	5,1
Obsah humínových látok v sušine v % min.	14
Obsah častíc po 20 mm v % min.	100



# Čierne zlato

## ČIERNE ZLATO V2 – GRANULOVANÝ VERMIKOMPOST

Granulovaný **vermikompost** Čierne zlato V2 je organické hnojivo, vyrobené riadeným kompostovaním organickej hmoty, ktorá sa metabolizuje cez tráviaci trakt kalifornských dážďoviek. Táto mimoriadne hodnotná organická hmota obsahuje vysoký podiel humínových látok, rastlinných hormónov, enzýmov, a aminokyselín, ktoré sú prospešné pre všetky pestované kultúrne plodiny. Obsahuje rad užitočných mikroorganizmov, baktérií a húb, ktoré zlepšujú fyzikálno – chemické vlastnosti pôdy: tvorbu humusu, sprístupnenie živín, úprava pH smerom k neutrálu, inhibícia patogénov atď.

Tento produkt má veľmi široké uplatnenie. Je to granulát o hrúbke 6 mm s rôznou dĺžkou peliet. Môže sa úspešne používať v klasickej veľkoplošnej rastlinnej výrobe, v zeleninárstve, ovocinárstve, vinohradníctve, okrasnom záhradníctve atď. Neodporúčame ho používať pri pestovaní kyslomilných rastlín: ihličnany, azalky, rododendróny, čučoriedky, atď., kvôli vysokému pH, ktoré týmto rastlinám nevyhovuje.

### DÁVKOVANIE

- 10 kg čierneho zlata V2 až na **500 m<sup>2</sup>**
- Pri výsadbe 20 – 100 gramov na jamku

### BALENIE

Veľkosť balenia – 5 kg, 10 kg, 15 kg  
700 kg – Big Bag



### CHEMICKÉ A FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

Hodnota pH	7,5 – 8,5
Objemová hmotnosť v kg/dm <sup>3</sup> max.	1
Obsah vlhkosti v %	25
Obsah spáliteľných látok v sušine v % min.	25
Obsah dusíka ako N v sušine %	1,3
Obsah fosforu ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> v sušine v % min.	1
Obsah draslíka ako K <sub>2</sub> O v sušine v % min.	1,8
Obsah vápnika ako Ca v sušine v % min.	3
Obsah horčíka ako Mg v sušine v % min.	0,5
Obsah častíc po 20 mm v % min.	100





# Gazdovský Elixír



## ZELENINA

Aktívne prírodné hnojivo z **vermikompostu** VermiVital Zelenina je živé organicko-minerálne listové hnojivo so stimulačným účinkom. Vyrábame ho vylúhovaním organických látok z kvalitného vermikompostu a zároveň je obohatené o makroprvky N, S, Mg, Ca a mikroprvky Cu a Zn.

Obsahuje fyziologicky aktívne organické látky (humínové látky, fytohormóny, enzýmy, aminokyseliny, cukry-glykozidy a látky bielkovinovej povahy) a zároveň široké spektrum makroelementov a mikroelementov v presne vyváženom pomere, ktoré napomáhajú účinnosti produktu a dosahovaniu pozitívnych výsledkov vo forme zvyšovania výnosov a kvality dosahovanej produkcie. Špecifický fytohormón Brassinosteroid obsiahnutý v produkte ovplyvňuje reprodukčné procesy, rast a delenie buniek, rast mladých vegetatívnych pletív. Zároveň sa podieľa na procesoch kvitnutia a dozrievania plodov. V poľnohospodárstve sa používa na zvýšenie kvantity a kvality úrody pestovanej plodiny.

## DÁVKOVANIE A RIEDENIE

Obsah pred použitím dôkladne premiešajte. Do **1 litra** vody dajte **15 ml hnojiva** (ried. cca **1:60**). Opakujte po **10 dňoch** a min. 3x za vegetáciu.

## CHEMICKÉ A FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

Hodnota pH	6,9 - 9	Obsah Zn v % min.	0,06
Obsah celkového dusíka ako N v %	11	Obsah sušiny v % min.	25
Obsah celkovej síry ako S v % min.	0,1	Obsah spáliteľných látok v sušine v % min.	70
Obsah celkového horčíka ako MgO v % min.	0,09	Skupenstvo	kvapalné
Obsah celkového vápnika ako CaO v % min.	0,25	Pach	bez zápachu
Obsah Cu v % min.	0,04	Farba	hnedá

## TERMÍN APLIKÁCIE

1. aplikácia min. **4-6 pravých listov**

Opakovaná aplikácia najskôr po 21 dňoch

V prípade intenzívnej povrchovej závlahy odporúčame aplikovať viackrát v priebehu vegetačného obdobia. Pre listovú aplikáciu hnojiva najlepšie vyhovuje mierne zamračené a bezveterné počasie, prípadne pred večerom a zavčas rána, aby postrek na povrchu rastlín dlho zasychal. Odporúčame aplikovať pri teplote **20° až 21°C**. Pri aplikácii je dôležité, aby sa dosiahlo dôkladné obojstranné zmáčanie listov ošetrovaných plodín.

## BALENIE

Veľkosť balenia - 0,5 l, 1 l, 20 l, 1000 l





# Gazdovský Elixír



## VINIČ

Aktívne prírodné hnojivo z **vermikompostu** VermiVital Vinič je živé organicko-minerálne listové hnojivo so stimulačným účinkom. Vyrábame ho vylúhovaním organických látok z kvalitného vermikompostu a zároveň je obohatené o makroprvky N, S, Mg, Ca a mikroprvky Cu a Zn.

Obsahuje fyziologicky aktívne organické látky (humínové látky, fytohormóny, enzýmy, aminokyseliny, cukry-glykozidy a látky bielkovinovej povahy) a zároveň široké spektrum makro/mikroelementov v presne vyváženom pomere, ktoré napomáhajú účinnosti produktu a dosahovaniu pozitívnych výsledkov vo forme zvyšovania výnosov dosahovanej produkcie.

Vinič je obzvlášť charakteristický potrebou horčíka, železa a mikroprvkov. Vychádzajúc z poznatkov, uvedené makro/mikroelementy veľmi dobre prijíma listovou plochou. V poľnohospodárstve sa používa na zvýšenie kvantity a kvality úrody pestovanej plodiny.

## DÁVKOVANIE A RIEDENIE

Pre listovú aplikáciu alebo zálievku v záhradkárstve obsah pred použitím dôkladne premiešajte. Do **1 litra** vody dajte **15 ml hnojiva** (ried. cca **1:60**). Opakujte najskôr po **10 dňoch**, min. 2x.

## CHEMICKÉ A FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

Hodnota pH	7 - 9	Obsah Zn v % min.	0,02
Obsah celkového dusíka ako N v %	10,8	Obsah sušiny v % min.	25
Obsah celkovej síry ako S v % min.	0,08	Obsah spáliteľných látok v sušine v % min.	70
Obsah celkového horčíka ako MgO v % min.	0,1	Skupenstvo	kvapalné
Obsah celkového vápnika ako CaO v % min.	0,25	Pach	bez zápachu
Obsah Cu v % min.	0,02	Farba	hnedá



## TERMÍN APLIKÁCIE

**BBCH 15 - 19** po rozvinutí listov (zabraňuje spíchnutiu kvetov)

**BBCH 19 - 75** (zabraňuje nekrózam, opadaniu listov a odumieranu strapiny)

Pre listovú aplikáciu hnojiva najlepšie vyhovuje mierne zamračené a bezveterné počasie, prípadne pred večerom a zavčas rána, aby postrek na povrchu rastlín dlho zasychal. Odporúčame aplikovať pri teplote 20° až 21°C. Pri aplikácii je dôležité, aby sa dosiahlo dôkladné obojstranné zmáčanie listov ošetrovaných plodín.

## BALENIE

Veľkosť balenia - 1 l, 20 l, 1000 l





# Gazdovský Elixír



## ZEMIAKY

Aktívne prírodné hnojivo z **vermikompostu** VermiVital Zemiaky je živé organicko-minerálne listové hnojivo so stimulačným účinkom. Vyrába sa vyluhovaním organických látok z kvalitného vermikompostu a zároveň je obohatené o makroprvky N, S, Mg a mikroprvky Mn, Zn.

Obsahuje fyziologicky aktívne organické látky (humínové látky, fytohormóny, enzýmy, aminokyseliny, cukry-glykozidy a látky bielkovinovej povahy) a zároveň široké spektrum makroprvkov a mikroprvkov v presne vyváženom pomere, ktoré napomáhajú účinnosti produktu a dosahovaniu pozitívnych výsledkov vo forme zvyšovania výnosov dosahovanej produkcie. V poľnohospodárstve sa používa na zvýšenie kvantity a kvality úrody pestovanej plodiny.

## DÁVKOVANIE A RIEDENIE

Pre listovú aplikáciu alebo zálievku v záhradkárstve obsah pred použitím dôkladne premiešajte. Do **1 litra** vody dajte **15 ml hnojiva** (ried. cca **1:60**). Opakujte najskôr po **10 dňoch** a min. 3x za vegetáciu.

## CHEMICKÉ A FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

Hodnota pH	7 - 8,5	Obsah Zn v % min.	0,40
Obsah celkového dusíka ako N v %	6,3 - 8,3	Obsah sušiny v % min.	25
Obsah celkovej síry ako S v % min.	1,14	Obsah spáliteľných látok v sušine v % min.	70
Obsah celkového horčíka ako MgO v % min.	0,25	Skupenstvo	kvapalné
Obsah Mn v % min.	0,60	Pach	bez zápachu
		Farba	hnedá



## TERMÍN APLIKÁCIE

**BBCH 11 - 25** po vytvorení dostatočnej listovej plochy  
**BBCH 41 - 49** prípadne do začiatku kvitnutia

Pre listovú aplikáciu hnojiva najlepšie vyhovuje mierne zamračené a bezveterné počasie, prípadne pred večerom a zavčas rána, aby postrek na povrchu rastlín dlho zasychal. Odporúčame aplikovať pri teplote **20° až 21°C**. Odporúčame minimálne 2 foliárne aplikácie v priebehu vegetácie.

## BALENIE

Veľkosť balenia - 1 l, 20 l, 1000 l





# Gazdovský Elixír



## TRÁVNIK

Listové hnojivo vyrobené vylúhovaním z kvalitného **vermikompostu** obohatené o dusík vo forme močoviny. Obsahuje fyziologicky aktívne látky, humínové kyseliny, enzýmy a stopové prvky. Prítomné enzýmy zvyšujú odolnosť rastlín proti hubovým chorobám, priaznivo ovplyvňujú biologické procesy v pôde a následne v pletivách rastlín. Pôsobia ako prirodzené rastové stimulanty, preto rastliny reagujú zvýšenou tvorbou koreňového systému a následne zelenej hmoty.

Pravidelnou aplikáciou VermiVital hnojiva môžeme dosiahnuť zlepšenie využiteľnosti živín z pôdy, efektívnejšie využitie genetického potenciálu danej kultúry, čo sa prejavuje aj vo zvýšenej kvalite a množstve úrody, zlepšuje odolnosť rastlín proti stresu (počasie) pričom môže znížiť počet agrochemických ošetrení.

## DÁVKOVANIE A RIEDENIE

Pred použitím obsah fľašendôkladne premiešajte. Do **1 litra** vody vlejte **20 ml hnojiva**. Takto pripravený roztok aplikujeme na porast. Aplikujeme pri mierne zamračenom a bezveternom počasí, prípadne pred večerom alebo zavčas rána. **1l hnojiva** vystačí až na **500 m štvorcových**.

## CHEMICKÉ A FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

Hodnota pH	7 - 9,5
Obsah celkového dusíka ako N v %	9,5
Obsah sušiny v % min.	6,5
Obsah spáliteľných látok v sušine v % min.	90



## TERMÍN APLIKÁCIE

Prvú aplikáciu je účelné začať už na jar, keď sú rozvinuté prvé listy. Odporúčame aplikovať 4 - 5 krát za vegetačné obdobie v období zvýšeného nároku na dusík. Aplikáciu je možné zopakovať vždy po uplynutí **21 dní**. Postrek aplikujeme na list pri teplote nad **10° C**.

## BALENIE

Veľkosť balenia - 1 l, 20 l, 1000 l





# Referencie



## GAZDOVSKÝ SUBSTRÁT



3. JÚN



19. JÚN



3. JÚL



+



BEŽNÁ PÔDA / GAZDOVSKÝ SUBSTRÁT



Gazdovský Substrát S2 na  
muškáty a balkónové kvety

Pikírovanie do Gazdovského  
Substrátu S1 / konkurenčný substrát





# Referencie



**GAZDOVSKÝ SUBSTRÁT**

**BEŽNÁ PÔDA**



**164,7 KG**



**70,3 KG**

Sezónne porovnanie úrodnosti



Gazdovský Substrát S0 na výsev a množenie (vľavo) / konkurenčný substrát





# Referencie



## ČIERNE ZLATO V2

S ČIERNYM ZLATOM



BEZ ČIERNEHO ZLATA



S produktom Čierne Zlato V2 sa nám podarilo navýšiť produkciu cibule odrody Dalatea o viac ako **2 t/ha**.  
Dávka: 400 kg hnojiva/ha pred sejbou. Kontrola: 63,24 t/ha. Pokus: 65,37 t/ha. Rozdiel: 2,134 t/ha. Čistý zisk po odpočítaní všetkých nákladov bol **200 €/ha**.

Produkt Čierne Zlato V2 navýšil produkciu rajčiaku jedlého viac ako dvojnásobne. Rad vľavo - 9,60 kg. Stredný (kontrolný) rad - 3,76 kg.



## GAZDOVSKÝ ELIXÍR



Bez hnojiva

S hnojivom

Bez hnojiva

Gazdovský Elixír, listové hnojivo na báze výluhu z vermikompostu vykazuje excelentné aplikačné výsledky. V poľných plodinách a taktiež aj v ovocí a zelenine. Napríklad v jahodách, na obrázku vľavo. Naše hnojivá poskytujú rastlinám potrebné makro a mikro živiny. Výsledkom sú zdravé a taktiež zdravo vyzerajúce rastliny (stredný rad). Aplikácia našich produktov sa odzrkadlí nielen na kvalite ale aj na kvantite dopestovanej úrody.



# Kontakt

WWW.VERMIVITAL.SK



Pestujte zodpovedne  
Pestujte s nami

## Západ



**KAROL HAVLÍK**  
Riaditeľ spoločnosti  
+421 918 887 708  
havlik@vermivital.sk

## Stred, Sever, Východ



**ING. MATÚŠ ČERVENÝ**  
Regionálny manažér  
+421 918 887 704  
cerveny@vermivital.sk

## Juh



**PETR ZOLCZER**  
Regionálny manažér  
+421 907 871 115  
zolczer@vermivital.sk

## Logistika



**NATÁLIA BOROŠOVÁ**  
Manažérka logistiky  
+421 911 401 133  
borosova@vermivital.sk

VERMIVITAL S. R. O.  
CIROVSKÁ 370  
991 06 ZÁHORCE, SLOVAKIA

**+421 47 4893 111**  
[INFO@VERMIVITAL.SK](mailto:INFO@VERMIVITAL.SK)



IČO 47562463  
DIČ 2023969508  
IČ DPH SK2023969508  
BANKA TATRABANKA, A. S.  
Č. ÚČTU 2922908372/1100

WWW.VERMIVITAL.SK

