

TERRA



CANNA vyrábí pod tímto jménem hnojivo, které urychluje růst rostlin. Je vhodné nejenom pro pěstování v květináčích či na volné půdě a to jak uvnitř tak i ve venkovních prostorách.

Největší výhodou pěstování v zemině je její snadné použití a přirozená odolnost, neboť malé odchylky v dávkování nemusí mít vážné následky pro sklizeň.

Má ale i své nevýhody. Odlišné typy zeminy udržují rozdílně výživné prvky, což komplikuje řízení výživných dávek.

Ovšem TERRA živiny byly vyvinuty k překonání těchto problémů a to tak, aby poskytovaly dobré výsledky se všemi druhy zemín. CANNA produkuje speciální řadu zemín: CANNA Terra Professional, CANNA Terra Professional Plus a

Terra Seedmix, které tvoří většinu z TERRA živin. Tyto zeminy jsou vytvořeny z mimořádných, vysoce jakostních, organických složek jako jsou vzdušná mechová rašelina a typy kůr, které mají charakteristické profihnilobné účinky.

CANNA Terra Professional a CANNA Terra Professional Plus dosahují výjimečně dobrých výsledků s minimálním výskytem nemocí. A právě tyto vlastnosti jsou mimo jiné vynikající pro vývoj jednoletých rostlin s velkým růstovým potenciálem.

CANNA Terra Seedmix nabízí díky své homogenní a stabilní struktuře vysokou absorbitivitu jako jiná hnojiva a tak napomáhá k dokonalému klíčení semen. CANNA Terra Seedmix lze také použít přímo ke kořenům sazenic.



HYDRO



CANNA Hydro Vega a Flores jsou živné preparáty pro systémy, ve kterých živná voda není vrácena do zásobníku s živinami, ale odtéká pryč (otevřené hydroponické systémy). Tato metoda patří mezi nejpobulárnější v Nizozemí a právě CANNA HYDRO živný preparát je v těchto systémech ten nejvyužívanější.

CANNA HYDRO nabízí vyrovnané vlastnosti všech živných prvků potřebných pro rostlinu. Jako substráty používané v otevřených hydroponických systémech, jsou většinou inertní

(nepřidávají nebo neberou živné prvky z živného roztoku). Přebytek živných prvků může vést k poškození rostliny a dále se dostanou i do okolního prostředí.

Abychom tomuto nežádoucímu účinku zabránili, živný roztok by měl být specificky navržen pro Váš typ vody. CANNA HYDRO je jedním ze základních produktů, který společnost CANNA vynesl do popředí světových producentů hnojiv.



AQUA

CANNA AQUA je výživný preparát, který byl speciálně vyvinut pro použití v hydroponních systémech. V těchto systémech nedochází k vypouštění vody, ale voda je opětovně použita.

V tomto druhu systému jsou rostliny v přímém kontaktu s výživným roztokem. Jelikož rostliny neabsorbují všechny výživné prvky odpovídající rychlosti nebo v odpovídajícím množství, složení výživného roztoku se časem mění.

CANNA AQUA byla vyvinuta tak, aby vždy zajistila správnou kombinaci výživných prvků pro rostlinu, tak aby mohla

optimálně růst a kvést. Receptura je vyrobena tak, že rostliny si samy regulují pH, takže pH v zásobníku má vždy optimální pH hodnoty. To znamená, že po správném počátečním nastavení pH už nejdou nutně žádné další korekce.

Takto CANNA vytváří jeden z nejkompaktnějších pěsticích systémů, které značně pomáhají pěstitelům. Tato metoda je velice oblíbená ve Velké Británii, kde ji používá většina pěstitelů.



COCO

CANNA COCO byl první živý produkt využívající pěstování na kokosu a po letech stále nebyl překonán.

CANNA COCO vykazuje bezkonkurenční výsledky na CANNA kokosovém substrátu. Tento substrát kombinuje odolnou organickou přirozenost zeminy s precizností minerální vlny. Kvůli zvláštním charakteristikám substrátu výživného preparátu nemají Vega a Flores varianty, ale existuje zde jedinečné složení jak pro fázi růstu tak pro fázi květu. Nemůže to být snadnější!

CANNA COCO kokosový substrát, který nebyl sterilizován, tudíž si zachovává

přírodní houbovitě vlastnosti stejně tak, jako přírodní houby. To je hlavním důvodem úspěchu CANNA COCO při kořenovém vývoji a růstu.

CANNA COGr je kokosový substrát se stejnými vlastnostmi, ale má hrubší strukturu, proto je obzvláště vhodná pro zkušené pěstitele. Živiny mohou být podávány mnohem přesněji, pokud používáme tento substrát. COGr desky jsou slisovány a proto zabírají velmi málo místa, což je ideální pro převoz. CANNA COGr Vega a Flores jsou živné preparáty, které byly speciálně vyvinuty pro použití s COGr deskami.



QUALITY PROVES ITSELF!

KVALITA MLUVÍ SAMA ZA SEBE!

CANNA je synonymem té nejlepší kvality hnojiv. Není proto překvapením, že CANNA v tomto oboru patří mezi světové značky.

Všechny produkty společnosti CANNA jsou přizpůsobeny potřebám rostlin ve všech fázích růstu. To je zajištěno nezávisle na pěstitelském prostředí a na zkušenostech pěstitele – optimální výnosy.

Rostliny potřebují zásadní živiny nezávisle na pěstitelském prostředí, v kterém budou pěstovány. Použité pěstitelské prostředí má avšak jeden velký vliv na upotřebitelnost těchto živin. Minerální vlna neobsahuje například žádné živiny, zatímco kokos si dokonce živiny ze živného roztoku vezme a naváže si je. To je důvod, proč rostlina potřebuje na různých prostředích různé druhy hnojiv. CANNA má logicky pro mnohá prostředí vyvinuto mnoho produktů. Výrobky firmy CANNA jsou pověstné vysokými výnosy, uživatelskou přívětivostí, čistotou použitých surovin stejně tak tolerancí k životnímu prostředí. Výsledkem je zdravý koncový produkt.

Ne nadarmo se říká: „Opravdová kvalita mluví sama za sebe!“

HNOJIVA – Vega a Flores

Na lahvích CANNA můžeme číst obyčejné pojmy „Vega“ nebo „Flores“. Tyto pojmy specifikují, pro které stádium vývoje rostliny se hodí příslušné hnojivo.

„Vega“ je vhodné pro vegetativní fázi, popř. růstovou fázi. V této fázi vyvíjí rostliny mnoho zelených částí a kořenů. Dobrý start, zdravý kořenový systém a čilý život je pro optimální výsledek nezbytný.

„Flores“ je vhodné pro fázi květu. Během této fáze se mění spotřeba živin rostlinou. Vytváří se květní pupeny, ty pomalu dozrávají. Flores produkty přispívají k optimální produkci, v nich obsažené živiny jsou speciálně určené na tuto fázi.



CANNA

www.canna.com

CANNA svými výrobky, mezi které patří zejména hnojiva, chce především dosáhnout zvýšení výnosnosti a zlepšení kvality plodů. To je možné dosáhnout například vlastní stimulací rostlin. Samozřejmostí je, že používáním výrobků CANNA jsou rostliny odolnější proti nemocem a zároveň zlepšují zakořenění rostliny.

CANNAZYM



CANNAZYM je enzymový preparát, který byl vyvinut k odbourávání odumřelých částí rostlin. Používáním lze dosáhnout čistého substrátu bez mikroorganismů, které po odumřelých rostlinách zůstávají v substrátu a mohou napadat zdravé kořeny a tím způsobit onemocnění rostlin. Mimo jiné se rozkladem substrát lépe provzdušní a rostlina může přijmout volné živiny. CANNAZYM je substrát a také vylepšuje složení zeminy. Proto může být zemina použita i několikrát. CANNAZYM mimo enzymů obsahuje i vitamíny, které stimulují růst kořenů, a výtažek z pouštních rostlin, díky kterým dochází k posilování obranyschopnosti rostliny.

RHIZOTONIC



RHIZOTONIC je výtažek z rostlin, který podporuje růst kořenů. Je bohatý na vitamíny a stopové prvky, které se vyznačují tím, že pomáhají sazenicím rychle zakořenit a při přesazování rychle přijmout novou zeminu. Navíc RHIZOTONIC zvyšuje všeobecnou odolnost rostliny. Rostliny, které jsou ještě mladé nebo právě přesazené mají malou obranyschopnost. RHIZOTONIC brání ve všech případech šokovým reakcím, stimuluje růst kořenů a snižuje riziko chorob či zpomalení vývoje. Pro lepší účinek můžeme RHIZOTONIC použít přímo na listy. To je především doporučováno u rostlin, které ještě nemají rozvětvené kořeny.

PK 13/14



PK 13/14 obsahuje minerální látky podporující květ. Tyto látky mohou výrazně zvýšit výnos a to zvýšeným dávkováním živných látek přímo na buňky listů. To vede k větším a silnějším květenstvím v závěru fáze květu. PK 13/14 se aplikuje uprostřed fáze květu, kdy květy potřebují velké množství draslíku a fosforu. PK 13/14 tyto látky obsahuje ve velmi dobře absorbovatelné podobě. PK 13/14 působí jinak než CANNABOOST, a proto je kombinace obou přísad vynikající k docílení vysokého výnosu sklizně.



CANNABOOST

CANNABOOST patří mezi silné květové stimulanty společnosti CANNA, který zvyšuje výnosy a kvalitu sklizně a byl speciálně vyvinut pro pěstování konopi. CANNABOOST se podílí na řízení růstu nových květů až do konce květové fáze. Květy jsou výrazně plnější než obvykle. Pomalejší a postupné dozrávání vede mimo jiné k stabilním výsledkům sklizně. CANNABOOST vede k velkým výnosům, ale i k lepší chuti plodů. V očích CANNA pěstitelů to je velké plus.

SERIE pH



pH- růst a pH- květ

Ke snížení hodnoty pH v živné látce se používá pH- (pH minus). Existuje samostatná řada pro fázi růstu a pro fázi květu.

pH+

Při zvyšování hodnoty pH je brána na zřetel příslušná fáze rostliny. Je možné dosáhnout dvou různých variant: 5% - lehké korekce a 20% řešení pro velké korekce.

Univerzální hnojivo



CANNA vyvinula univerzální hnojivo, které může přímo nahradit chybějící živiny. Tímto dojde k omezení nedostatku živin a k zajištění jistého výnosu. Obsahuje hlavní živné látky jako je dusík, fosfor, draslík a dále pak vápník, hořčík, železo a směs stopových prvků. Univerzální hnojiva můžeme pokládat za medikamenty, které mohou být nasazeny pouze pokud není jiného řešení.

AkTRivator



AkTRivator chrání především mladé, rychle rostoucí rostliny před zemími chorobami. Ale i u starších, viditelně zdravých rostlin mohou tyto škodlivé organismy způsobit snížení vývoje rostlin. Svým složením podporuje AkTRivator rozvoj kořenového systému tak, že se může nerušeně vyvíjet.

CANNA vydává více zajímavých brožur, např. brožury: CANNA kurýr, CANNA noviny a CANNA produktové brožury.

QUALITY PROVES ITSELF!



CANNA

Quality Proves Itself!

www.canna.com