

VEGAFLOR®

Kapalný koncentrát hnojiva pro mimokořenovou výživu.

Výrobce: NeraAgro, spol. s r.o., Ul. Práce 657, Neratovice, IČ: 26133733, tel.: 315 663 181® - ochranná známka NeraAgro, spol. s r.o. Neratovice. e-mail: info@neraagro.cz**Číslo rozhodnutí o registraci:** 1954**Fyzikální a chemické vlastnosti:**

Vlastnost	Hodnota
Celkový dusík jako N v %	6,0
Fosforečnan rozpustný ve vodě jako P ₂ O ₅ v %	5,7
Vodorozpustný draslík jako K ₂ O v %	6,0
Měď jako Cu v %	0,01
Zinek jako Zn v %	0,007
Hodnota pH	6,0 - 8,0

Dále obsahuje stopové prvky: železo, mangan, bor, molybden, kobalt a stimulatory růstu. Dusík ve formě močoviny, fosfor, draslík, molybden a bor ve formě solí a zbylé stopové prvky ve formě rozpustných komplexů.

Obsah rizikových prvků splňuje zákonem stanovené limity (kadmium v mg/kg P₂O₅, ostatní v mg/kg hnojiva): kadmium 50, olovo 15, rtuť 1,0, arsen 20, chrom 150.

Rozsah a způsob použití

VEGAFLOR podporuje a urychluje růst všech kulturních rostlin, zejména v období ranné vegetace. Rychle odstraňuje nedostatek stopových prvků, nárazově dodává živiny v určitých vývojových stádiích během celého vegetačního období, urychluje tvorbu chlorofylu, zvyšuje asimilaci a zlepšuje celkový stav rostlin.

VEGAFLOR je vhodný zejména do kultur:

Révy vinné - k zajištění nepřerušované dodávky živin a mikroelementů i během přísušku.

Jabloní - ke zvýšení výnosu, zlepšení chuťových vlastností a podstatnému snížení opadu plodů.

Jahod - ke zvýšení výnosu.

Chmele - ke zvýšení výnosu a obchodní hodnoty chmele.

Lesních dřevin - k výraznému zlepšení kořenového systému, síly a přírůstku nadzemní části semenáčů a sazenic ve sklenících, školkách a založitích.

Návod k použití: VEGAFLOR lze aplikovat ve formě postřiku na list (foliární výživa), nebo závlivky (kořenová výživa), VEGAFLOR je mísitelný s většinou přípravků na ochranu rostlin. Před vlastní aplikací je nutno přezkoušet, zda se tyto přípravky v předepsaných koncentracích v postřikových kapalinách vzájemně neovlivňují (zda nevzniká zákal nebo sraženina) a dále je nutné i orientační přezkoušení zvolené kombinace na ošetřovanou kulturu, zda nepůsobí fytotoxicky. Aplikace VEGAFLORU a přípravku je nespornou předností, neboť jeho aplikace je možná současně s běžně prováděnými ochrannými zásahy, takže celkové náklady se zvyšují pouze o cenu hnojiva.

Používá se ve zředění - velkoplošná aplikace 1 : 400 až 500, t.j. 1 litr VEGAFLORU ve 400 až 500 l vody. Maloplošná aplikace - 0,20 až 0,25 % koncentrace, t.j. 10 až 12,5 ml (přibližně 0,5 až 1 polévková lžíce) do 5 litrů vody. Odměrné nádoby musí být vyhrazeno pouze danému účelu. První aplikace se provádí z jara, ihned po počátku vegetace, další pak v intervalech 6 až 10 dní. Aplikace se přerušuje 3 týdny před sklizní ovoce, po sklizni mohou opět pokračovat. Výrazné účinky lze pozorovat po 8 až 10 aplikacích. Aplikace postřikem nebo rosením je nutno provádět jen za bezvětří nebo mírného vánku.

Nedoporučuje se používat za prudkého slunce. Následný déšť (do 3 hodin po aplikaci) účinnost hnojiva prudce snižuje.

Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci

Varování: H319 - Způsobuje vážné podráždění očí.

Pokyny pro bezpečné zacházení: P262 - Zamezte styku s kůží, očima a nebo oděvem. P305+P351+P338 - PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. P313 Vyhledejte lékařskou pomoc / ošetření. P301+P315+P101+P310

PŘI POŽITÍ: Okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.

Necítíte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO / lékaře.

Nejezte, nepijte a nekuřte při práci. Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné gumové rukavice, gumové boty. Při postřiku a mlžení používejte ochranné brýle nebo ochranný obličejový štít. Dodržujte běžná hygienická opatření. Po práci a před jídlem omyjte ruce teplou vodou a mýdlem a ošetřete regeneračním krémem.

Uchovávejte mimo dosah dětí. Pro včely je relativně neškodné. Hnojivo nesmí být použito jinak, než je uvedeno v návodu. Hnojivo je zakázáno přebalovat do jiných obalů.

Při kombinované aplikaci s přípravky na ochranu rostlin nutno dodržovat hygienická opatření jako u daného pesticidního přípravku.

Hnojivo je nehořlavé. V místech uložení Vegafloru je nebezpečné pracovat s otevřeným ohněm a svářet. Hnojivo se může při vyšším zahřátí nebo v případě náhodného požáru tepelně rozkládat za vývoje jedovatých zplodin. V těchto případech použít izolační dýchací přístroj. Ložisko izolovat a chladit, případně rychle hasit vodou. Otrava nitrozními plyny se projevuje bolestmi hlavy a dechovými potížemi i po několika dnech.

Pokyny pro první pomoc. Obecné zásady poskytování první pomoci.

Projevují-li se zdravotní potíže, nebo v případě pochybností vyhledejte lékařskou pomoc. Při stavech ohrožujících život je třeba provádět resuscitaci:

Postižený nedýchá - je nutné okamžitě provádět umělé dýchání

Zástava srdce - je nutné okamžitě zahájit nepřímou masáž srdce

Bezvědomí - je nutné postiženého uložit do stabilizované polohy

Při požití - vypláchnout ústa a vypít asi 0,5 litru vlažné vody a vyhledat lékařské ošetření. Nevyvolávat zvracení.

Při zasažení očí - vymýt oba spojivkové vaky velkým množstvím vody a vyhledat lékařskou pomoc.

Při potřísnění kůže - omýt vodou a mýdlem

V případě požití a zasažení očí vyhledat urychleně lékařskou pomoc, popřípadě konzultovat další postup s Toxikologickým informačním střediskem – Klinika nemocí z povolání, Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2, tel.: 224 919 2 93.

Likvidace obalů a zbytků: Prázdné PE obaly od VEGAFLORU se po důkladném vypláchnutí a znehodnocení předají k recyklaci do sběru, nebo se uloží na vyhrazené skládce, případně se spálí ve schválené spalovně, vybavené dvojestupňovým spalováním s teplotou 1200 – 1400 °C ve druhém stupni a s čištěním plynných zplodin. Prázdné obaly po důkladném vypláchnutí lze též likvidovat jako komunální odpad. Případné zbytky oplachové nebo postřikové kapaliny se použijí ke hnojení okrasných výsad, nesmí však zasáhnout zdroje vod podzemních ani recipienty vod povrchových.

Podmínky skladování: VEGAFLOR se skladuje v čistých a suchých skladištích, odděleně od potravin a krmiv. Teplota při skladování nesmí klesnout pod 0 °C. Případné vyloučené krystaly se při pokojové teplotě opět rozpustí. Pro skladování platí ČSN 46 58 91.

Doba použitelnosti je 24 měsíců od data výroby při skladování v původních obalech a dodržení skladovacích podmínek.

PN: 65 - 017

Datum výroby a číslo výrobní šarže:

OBSAH: 25 l

