

PhaNi stim

Výrobce: Envivia, s.r.o., Strojnícka 2081/11, 080 06 Prešov

Distributor pro ČR: Envi Produkt, s.r.o., Na louži 1510/11a, 101 00 Praha 10, IČO: 28486366

Číslo ohlášení: O1639

Typ hnojiva: 5.4

Chemické a fyzikální vlastnosti:

Vlastnost	Hodnota
Dusík celkový jako N v %	min. 5,0
Amonný dusík jako N v %	min. 5,0
Fosfor vodorozpustný jako P ₂ O ₅ v %	min. 15,0
Draslík vodorozpustný jako K ₂ O v %	min. 3,0
Síra celková jako SO ₃ v %	min. 1,5
Hořčík v chelátu EDTA vodorozpustný jako MgO v %	min. 0,01
Bor celkový jako B v %	min. 0,3
Měď v chelátu EDTA vodorozpustná jako Cu v %	min. 0,04
Železo v chelátu EDTA vodorozpustné jako Fe v %	min. 0,13
Molybden celkový jako Mo v %	min. 0,003
Zinek v chelátu EDTA vodorozpustný jako Zn v %	min. 0,08
Hodnota pH	7,0 až 10,0
Netto hmotnost 10 l balení	13,0 kg

Obsah rizikových prvků splňuje limity platné v ČR.

PhaNi stim je kapalné listové hnojivo nové generace s unikátní kombinací základní výživy (fosfor, dusík, draslík) v přijatelné formě. Hnojivo je doplněné účinnou kombinací mikroprvků ve formě chelátů s EDTA.

PhaNi stim je určený především pro porosty obilnin do fáze odnožování. Podporuje kvalitní odnožování, stabilizuje počet produktivních odnoží. Působí preventivně proti vzniku chlorózu, katalyzuje příjem fosforu kořenem (důležité při odnožování), pomáhá zapojit porosty.

Přípravek je taky možno použít i pro ošetření porostů náročných na výživu fosforem jako jsou kukuřice, sója, brambory, rajčata, okurky, květák, celer, mrkev, petržel, jahody a broskve. V těchto porostech **PhaNi stim** podporuje násadu květů a jejich udržení.

Doba použití: Všeobecně jeho použití doporučujeme v období nástupu biotického a klimatického stresu společně s fungicidy, nebo při příznacích nedostatku fosforu (fialové listy za chladného počasí na jaře, u ozimů i v podzimním období na podporu přezimování).

Příprava postřikového roztoku:

Přípravek je kapalný koncentrát účinný jako listový postřik v aplikačním množství **1,0 – 3,0 l/ha** (0,33 – 2,0 % roztok) se 150 -300 litry vody. Nepřekračujte doporučené dávkování. Postřik je možné opakovat v 14-21 denních intervalech. Přípravek je mísitelný se všemi přípravky používanými pro listovou aplikaci. Před aplikací přípravek důkladně promíchejte a vyzkoušejte v malém objemu mísitelnost jednotlivých složek roztoku.

Mísitelnost s pesticidy:

Zředěný přípravek **PhaNi stim** je možné kombinovat s fungicidy, herbicidy a insekticidy ve společném postřiku.

Podmínky pro skladování:

V uzavřených obalech z umělé hmoty. V uzavřených suchých větratelných skladech při teplotě od +5°C do + 40°C. Odděleně od potravin, krmiv, dezinfekčních prostředků a obalů z těchto látek. Chránit před mrazem a přímým slunečním svitem.

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci:

Před použitím přípravku si důkladně přečtěte návod na použití (etiketu přípravku). Při práci používejte ochranné pracovní pomůcky. Během práce s přípravkem nejzte, nepijte a nekuřte!

Přípravek je nehořlavý.

Přípravek není klasifikovaný jako nebezpečný.

Bezpečnostní upozornění podle přílohy IV nařízení (ES) č. 1272/2008, v platném znění:

- **P102** Uchovávejte mimo dosah dětí.
- **P280** Noste ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/ochranu obličeje.
- **P501** Zneškodněte obal v souladu s právními předpisy.

Pokyny pro první pomoc:

Všeobecné pokyny: v případě, že se objeví zdravotní problémy (např. nevolnost, přetrvávající slezení, začervenání, pálení očí apod.) anebo v případě jiných těžkostí kontaktujte lékaře.

Při vdechnutí: přerušete práci. Opusťte prostor, kde byla práce vykonávána.

Při zasažení pokožky: zasažené části pokožky umyjte vlažnou vodou a mýdlem. Pokožku dobře opláchněte. Při větší kontaminaci pokožky se osprchujte.

Při zasažení očí: vyplachujte oči po dobu aspoň 10 minut velkým množstvím vlažné čisté vody. Pokud jsou nasazené kontaktní čočky a je to možné, vyndejte je. Kontaktní čočky není možné opakovaně použít, zlikvidujte je.

V případě požití: vypláchněte ústa vodou, případně dejte postiženému vypít sklenici (asi ¼ litru) vody. Nevyvolávejte zvracení.

Při vyhledání lékařského ošetření informuje lékaře o přípravku, se kterým se pracovalo, poskytněte mu informaci z etikety anebo bezpečnostního listu a o poskytnuté první pomoci. Další postup první pomoci (příp. následnou léčbu) je možné konzultovat s Toxikologickým informačním střediskem, Na bojišti 1771/1, 120 00 Praha 2 – Nové Město, tel.: 224 919 293 nebo 224 915 402.

Doba použitelnosti:

24 měsíců od data výroby při dodržení skladovacích podmínek.

Objem obalu: 1 litr, 10 litrů