

PhaNi stim

Hnojivo ES C.2.1

PhaNi stim je kapalné listové hnojivo nové generace s unikátní kombinací základní výživy (fosfor, dusík, draslík) v přijatelné formě, stimulačních složek na bázi **esenciálních aminokyselin** a **biopolymerů** příznivě ovlivňujících příjem a metabolizaci fosforu a dusíku rostlinou. Hnojivo je doplněné účinnou kombinací mikroprvků ve formě EDTA chelátů.

Je určen především pro porosty obilnin do fáze odnožování. Podporuje kvalitní odnožení, stabilizuje počet produktivních odnoží. Působí preventivně proti vzniku chloróz, katalyzuje příjem fosforu kořeny (důležité při odnožování), pomáhá zapojit porosty.

Přípravek je možno použít i při postřiku porostů náročných na výživu fosforem jako jsou rajčata, okurky, květák, celer, mrkev, petržel, jahody a broskve. V těchto porostech **PhaNi stim** podporuje násadu květů a jejich udržení, **zvyšuje odolnost proti houbovým nemocím**.

Obecně jeho použití doporučujeme v **období nástupu houbových nemocí a klimatického stresu**, nebo při příznacích nedostatku fosforu (fialovění listů, u ozimin v podzimním období na podporu přezimování).

Složení:

Primární výživa	
Dusík	Min. 5,0 hmot. %
Fosfor	Min. 15,0 hmot. % jako P ₂ O ₅
Draslík	Min. 3,0 hmot. % jako K ₂ O
Sekundární výživa	
Síra	Min. 1,5 hmot. % jako SO ₃
Bor	Min. 0,3 hmot. %
Mikroživiny	
Železo	Min. 0,13 hmot. % v chelátu EDTA
Hořčík	Min. 0,01 hmot. % v chelátu EDTA
Měď	Min. 0,04 hmot. % v chelátu EDTA
Zinek	Min. 0,08 hmot. % v chelátu EDTA
Molybden	Min. 0,003 hmot. %

Příprava postřikového roztoku:

Přípravek je kapalný koncentrát mísitelný s vodou v dávce **1 – 3 l/ha** do 150 – 300 litrů vody (0,33 – 2,0 % postřikový roztok). Nepřekračujte doporučené dávkování. Postřik je možné opakovat v 14-21 denních intervalech.

Mísitelnost s pesticidy:

Přípravek je možné kombinovat s herbicidy, fungicidy a insekticidy ve společném postřiku.

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci:

Senzibilizace při styku s pokožkou je možná. Při práci s koncentrátem a při postřiku používejte ochranné pracovní pomůcky. Během práce s přípravkem není dovoleno jíst, pít a kouřit. Přípravek je nehořlavý. Podrobné informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu.

První pomoc:

Všeobecné pokyny: při práci je nutné dodržovat základní bezpečnostní a hygienické zásady. **V případě požití** koncentrovaného nebo zředěného přípravku nevyvolávejte zvracení, neodkladně dopravte postiženého k lékaři. **Při vdechnutí** přerušete expozici a vyveďte postiženého z místa aplikace

na čerstvý vzduch. V případě dýchacích potíží vyhledejte lékařskou pomoc. **Při zasažení očí** neodkladně vyplachujte velkým množstvím čisté vody. Vyhledejte lékařskou pomoc. **Při zasažení pokožky** opláchněte postižené místo tekoucí čistou vodou a umyjte mýdlem. Po vyhledání lékařské pomoci je nutné poskytnout lékaři informace o poskytnuté první pomoci a o přípravku, s kterým postižený pracoval.

Podmínky 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 světlem.

Balení:

20, 1000 litrů

Doba použitelnosti:

24 měsíců od data výroby v neporušených obalech při dodržení skladovacích podmínek.

Výrobce:

ENVIVIA, s.r.o., Strojnícka 11, 080 11, Prešov, Slovensko

Distributor pro ČR:

Envi Produkt, s.r.o., Na louži 1510/11a, 101 00 Praha 10, www.enviprodukt.cz