

Rostlinný biostimulant

Před použitím si přečtěte přiložený návod k použití.

Obchodní název přípravku: INPORO – TECAMIN MAX**Výrobce:** Agritecno Fertilizantes, S. L., Plaza Alcalde Domingo Torres, 3 -1, 46020 Valencia, Španělsko**Dovozce:** Novum Czech s.r.o., Na Močidlech 242 , Jíloviště , 252 02**Balí a dodává:** AgroBio Opava, s.r.o., Mostní 41/1, 74771 Brumovice, tel.: 553626660, IČ: 25853970**Číslo vzájemného uznání: V951****Datum výroby a číslo šarže: uvedeno na obalu.****Doba použitelnosti: 2 roky od data výroby****Přípravek se dodává balený.****Objem balení: 50 ml, 100 ml****Chemické a fyzikální vlastnosti:**

Vlastnost	Hodnota
Celkový obsah aminokyselin v % min.	14,4
„L“ aminokyseliny v % min.	12,0
Celkový dusík jako N v %	7,0
Spalitelné látky v % min.	60,0
Hodnota pH zředěného roztoku (1:5)	5,5-7,5

Obsah rizikových prvků splňuje limity platné v ČR.**Vysoce koncentrovaný prostředek obsahující „L“ aminokyseliny rostlinného původu.**

Aktivuje růst rostlin.

Pomáhá překonávat abiotické stresy.

Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci:**Signální slovo: Varování****Standardní věty o nebezpečnosti**

H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci.

H412 Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Pokyny pro bezpečné zacházení

P261 Zamezte vdechování prachu/dýmu/plynu/mlhy/par/aerosolů.

P273 Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.

P333+P313 Při podráždění kůže nebo vyrážce: Vyhleďte lékařskou pomoc/ošetření.

P362+P364 Kontaminovaný oděv svlékněte a před opětovným použitím vyperte.

P501 Odstraňte obsah/obal v souladu se všemi místními a národními předpisy.

Obsahuje:

octhilinone (ISO),2-octyl-2H-isothiazol-3-one

Při práci s přípravkem nekuřte. Uchovávejte mimo dosah dětí, domácích a hospodářských zvířat, potravin a vodních zdrojů.

V případě pochybností se obraťte na výrobce, dovozce nebo dodavatele. Zodpovídáme jen za kvalitu správně uskladněného originálního balení výrobku.

Rozsah a způsob použití:**TECAMIN Max** by měl být aplikován po stresových situacích v růstu rostlin, jako je přesazení, vývoj nových listů, kvetení, vývoj plodů. **TECAMIN Max** je speciálně navržen jako doplněk ke všem hnojivářským programům a může být aplikován zaplavitím při hydroponickém pěstování, kapkovou závlahou i postřikem na list.**Listová aplikace (postřikem):** 15-30 ml/10 l vodyDávka a termín aplikace **TECAMIN MAX** se odvíjí od lokálních podmínek (plodiny, fáze vývoje) a uvádí ji následující tabulka:

Plodina	Termín aplikace	Dávka v ml/10lvody/100 m²
Bobuloviny (ostružiny, moruše, maliny, borůvky)	Aplikujte 10-12 dní před první sklizní, aplikaci opakujte v 7-10-ti denních intervalech po celou dobu vegetace.	15-20

Plodina	Termín aplikace	Dávka v ml/10lvody/100 m ²
Citrusy, ovocné stromy (pomerančovníky, mandarinky, citroníky, limetky, grepy, jabloně, hrušně, broskvoně, třešně, meruňky, slivoně)	Aplikujte 1-2 krát na jaře, během vývoje listů a během vývoje plodů.	20-30
Plodová zelenina Zelenina pěstovaná pro semena (rajčata, papriky, okurky, dýně, fazole, hrách)	Aplikujte po přesazení nebo po vzejití, opakujte v 7-10-ti denních intervalech až do sklizně.	10-15
Plodová zelenina (cukrové a vodní melouny)	Aplikujte 1-2 krát ve vegetativní fázi, v rané fázi kvetení a opakujte v rané fázi vývoje plodů.	15-20
Jahodník	Aplikujte 10-12 dní před první sklizní opakujte aplikaci v 7-10 denních intervalech až do konce sezóny.	15-20
Vinná réva	Aplikujte ve stadiu růstu úponků a ve stadiu 10 cm výhonů a na začátku vývoje bobulí.	20
Okrasné rostliny a květiny	Aplikujte v 7- 10-ti denních intervalech po přesazení nebo sklizně květů.	15-20
Sojové boby, kukuřice, čirok	Ve stadiu 2. až 4. listu kombinujte s post emergentními herbicidními přípravky. Opakujte ve stadiu vývoje 6.-8. listu.	10-15
Cukrová řepa	Aplikujte při následujících stadiích: stadiu 4-6 listu, 6-8 list a 8-10 listů.	10-15
Zelenina (cibule, česnek, brambory, mrkev, salát špenát, cizrna, celer, květák, brokolice)	Aplikujte 15., 30., 45. a 60. den po výsevu, vzejití nebo přesazení. Aplikujte k překonání abiotických stresů.	10-20
Pšenice, žito, len, ječmen, oves	Ve stadiu nejvyššího odnožování... kombinujte s postemergentními herbicidními přípravky. Ve stadiu před květem při zřetelném posledním listu v kombinaci fungicidy a insekticidy.	10-20

Pro aplikaci platí obecné zásady pro foliární výživu rostlin, tj. nejvhodnější doba pro aplikaci je za větší relativní vlhkosti a nižších teplot. Optimální doba je brzy po ránu, večer anebo při zatažené obloze.

TECAMIN Max se při kombinaci s agrochemikáliemi nebo hnojivy používá jako „nosič“ nebo jako „transportní prostředek“ v dávce 5 ml / 10 l vody.

Půdní aplikace: aplikujte 150-400 ml/100 m² rozdělené na celý pěstební postup, tak aby se stimuloval kořenový systém, použijte 4-8 krát, 30-50 ml/100 m² podle potřeby použití.

Hydroponické pěstování plodin: 10 ml/100 m² podle použití.

První pomoc

Při vdechnutí – Přesuňte osobu na čerstvý vzduch, zabránit prochlazení a zajistit jí klid. Je-li dýchání nepravidelné nebo se zastaví, zahájit umělé dýchání z plic do plic.

Při styku skůží – Odstraňte kontaminovaný oděv. Omyjte velkým množstvím vody. Nikdy nepoužívejte rozpouštědla nebo ředidla.

Při zasažení očí – Pokud má postižený nasazené kontaktní čočky, vyjměte je. Vyplachujte proudem čisté pitné vody po dobu alespoň 10-ti minut.

Při požití – Při náhodném požití vyhledejte lékaře. Nikdy nevyvolávejte zvracení.

Při vážnějších případech, zejména při alergických reakcích, vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte obal produktu.

Způsob likvidace obalů a zbytků:

Při likvidaci zbytků a použitých obalů nesmějí být zasaženy zdroje spodních a recipienty povrchových vod.

Aplikační kapalinu spotřebujte beze zbytku.

Obaly od přípravku se nesmějí znovu používat k jakýmkoliv účelům!

Případné zbytky přípravku, prázdné obaly a oplachové vody se likvidují jako nebezpečný odpad uložením do vyčleněných kontejnerů na místech vyhrazených k tomuto účelu obecními nebo městskými úřady. Použité nářadí, nástroje, zařízení a ochranné pomůcky se omyjí vodou.

Skladování a mísitelnost

Nevystavujte vysokým teplotám, chraňte před slunečním zářením. Skladujte při teplotách od +5 do +35 °C a na suchých místech. Udržujte daleko od míst vznícení. Uchovávejte mimo dosah oxidačních činidel a vysoce kyselých nebo zásaditých materiálů. Přípravek uchovávejte v uzavřených originálních obalech, na suchých, chladných, uzamykatelných a dobře větraných místech odděleně od potravin, nápojů, krmiv, hnojiv, farmaceutických výrobků, kosmetických výrobků, desinfekčních prostředků a prázdných obalů od těchto látek.

Po zředění vodou aplikujte, neskladujte. Nemíchejte s výrobky s vysokým obsahem síry a minerálních olejů. Je možné míchat s většinou obvykle používaných přípravků na ochranu rostlin. Vždy se doporučuje provést předchozí zkoušku mísitelnosti.

Výrobek je povolen pro použití v ekologické produkci v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2018/848.