

VIXERAN

Organické hnojivo / biostimulant

Organické hnojivo / biostimulant - fixátor dusíka a stimulátor rastu rastlín vo forme dispergovateľného (zmáčateľného) prášku (WP) na báze živých a dusík viažucich mikroorganizmov *Azotobacter salinestris* CECT 9690.

Zloženie:

Azotobacter salinestris kmeň CECT 9690 - minimálne 1×10^7 CFU/g
Glukóza

Výrobca:

CERES BIOTICS TECH, SL,
Mar Tirreno, 8. Naves C27-C29,
28830 San Fernando de Henares,
Madrid, Španielsko
Telefón: +34 91 920 35 49

Distribútor pre SR:

Syngenta Slovakia s.r.o.,
Prievozská 4/D,
821 09 Bratislava

Číslo vzájomného uznania: 2196

Číslo šarže: uvedené na obale

Dátum výroby: uvedené na obale

Balenie: 250 g vrečko

Obsah rizikových látok

Obsah rizikových látok neprekračuje limity platné v SR

Rozsah a spôsob použitia

- Pôsobenie prípravku

VIXERAN je biologické hnojivo na báze endofytného mikroorganizmu *Azotobacter salinestris* kmeň CECT 9690, známeho najmä svojim účinkom ako fixátor dusíka (N) v oblasti listov a koreňov. Produkt sa vyznačuje schopnosťou fixovať vzdušný dusík aj v prítomnosti kyslíka. VIXERAN dokáže zabezpečiť rast, úrodu a kvalitu rastlín aj v stresových podmienkach.

- Návod na použitie – dávkovanie

VIXERAN je určený na použitie v poľnohospodárstve a záhradníctve vrátane hobby záhrad.

Plodiny na ornej pôde a širokolisté kapustové kultúry: Použitie ako listová aplikácia.

Záhradníctvo (zelenina a ovocie) a dreviny: Aplikácia závlahou alebo alternatívnou metódou, ktorá zabezpečí aplikáciu prípravku do koreňovej zóny - alebo aplikáciou na listy.

Kultúra	Množstvo aplikácie (odporúčané)	Čas aplikácie
plodiny na ornej pôde a širokolisté kapustové plodiny	25 - 50 g/ha pri jednorazovej aplikácii	Od sejby po koniec pestovateľského cyklu.
zeleninové plodiny (skleník a pole)	25 - 75 g/ha pri jednorazovej aplikácii alebo až 4 aplikácie s maximálne 200 g/ha v jednom kultivačnom cykle, v závislosti od dĺžky kultivačného cyklu	Od sejby až do začiatku dozrievania plodov alebo až do mesiaca pred zberom (v prípade striedavých zberov).
Ovocné plodiny a viacročné dreviny (napr. vinohradníctvo)	50 g/ha 2 až 3 aplikácie	Pred začiatkom vegetačného obdobia do začiatku dozrievania plodov alebo až do jedného mesiaca pred zberom (v prípade striedavých zberov).

Návod na správne použitie:

Neprekračujte odporúčanú aplikačnú dávku.

Pridanie probiotík, ako sú produkty na báze aminokyselín alebo rias, môže podporiť rast mikroorganizmov a tým aj účinok VIXERAN.

Technika aplikácie: Pridajte VIXERAN do vody a dobre premiešajte. Vypočítajte presne potrebné množstvo postrekovej kvapaliny, aby ste sa vyhli zostatkom postrekovej kvapaliny. Zvyšok postrekovej kvapaliny zriedte vodou a aplikujte na ošetrované rastliny.

VIXERAN možno miešať s mnohými bežnými pesticídmi a hnojivami. Keď sa produkt aplikuje v nádržových zmesiach s prípravkami na ochranu plodín, používatelia musia používať osobné ochranné prostriedky, ako je uvedené na štítku prípravku na ochranu rastlín.

Zmesi aplikujte okamžite. Vyhnite sa prestojom. Počas prestávok v práci nechajte miešadlo bežať. Je potrebné dodržiavať návod na použitie prímеси.

Bezpečnostné pokyny:

Žiadna nebezpečná látka alebo zmes podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008.

Obsahuje mikroorganizmy. Môže spôsobiť senzibilizačné reakcie.

Uchovávajte mimo dosahu detí a domácich zvierat.

Nevdychujte prach, sprej a postrek.

Pri použití je potrebná filtračná polovičná maska alebo jemný prachový filter (EN 149 FFP3)!

Zabráňte kontaktu s kožou a očami.

V prípade kontaktu s očami a/alebo sliznicami umyte postihnuté miesto veľkým množstvom vody.

Neprehĺtať.

Pri používaní tohto produktu nejedzte, nepite ani nefajčite.

Po použití produktu si umyte ruky.

Nedovoľte, aby sa výrobok a/alebo nádoba dostali do životného prostredia (vody). Aplikačné zariadenia nečistite v blízkosti povrchových vôd. Je potrebné zabrániť kontaminácii odtokom cez kanalizáciu z dvorov a ulíc.

Prvá pomoc

- Všeobecné odporúčenia:** Keď voláte na telefónne číslo tiesňového volania spoločnosti Syngenta, toxikologické stredisko alebo idete na lekárske ošetrovanie, majte so sebou obal, etiketu alebo kartu bezpečnostných údajov tohto prípravku.
- Po vdýchnutí:** Vyveďte postihnutého na čerstvý vzduch. Ak postihnutý dýcha nepravidelne alebo nedýcha vôbec, začnite s umelým dýchaním. Postihnutého udržiavajte v teple a kľude. Ihneď volajte lekára alebo toxikologické stredisko.
- Po zasiahnutí pokožky:** Ihneď postihnutého vyzlečte zo zasiahnutého odevu. Zasiahnuté miesto umyte veľkým množstvom vody. Ak podráždenie pokožky pretrváva, vyhľadajte lekára. Znečistený odev pred opätovným použitím vyperte.
- Po zasiahnutí očí:** Oči, vrátane pod viečkami vyplachujte veľkým množstvom vody po dobu najmenej 15 minút. Vyberte kontaktné šošovky. Ihneď vyhľadajte lekárske ošetrovanie.
- Po požití:** Po požití prípravku ihneď vyhľadajte lekárske ošetrovanie a lekárovi ukážte tento obal alebo etiketu. Nevyvolávajte zvracanie.

V prípade lekárskeho ošetrovania informujte lekára o prípravku, s ktorým sa pracovalo, poskytnite mu informácie zo štítku, etikety alebo príbalového letáka a o poskytnutej prvej pomoci.

V prípade potreby môže lekár liečbu konzultovať s Národným toxikologickým informačným centrom Bratislava, tel: 02/54 774 166.

Podmienky správneho skladovania

Skladujte oddelene od potravín a krmív a mimo dosahu detí a domácich zvierat.

Výrobok skladujte tesne uzavretý a v pôvodných obaloch na suchom a dobre vetranom mieste mimo priameho slnečného žiarenia a iných zdrojov tepla. Skladujte pri teplote od 5° do 35°C. Výrobok je nehorľavý. Produkt je stabilný za odporúčaných skladovacích podmienok.

Doba použiteľnosti: Pri správnom skladovaní v pôvodných neporušených obaloch je doba použiteľnosti prípravku 2 roky od dátumu výroby.

Likvidácia obalov a zvyškov

Prázdne obaly opätovne nepoužívajte a nevyhadzujte do životného prostredia. Zvyšky produktu a nádoby riadne zlikvidujte.

Právne normy

Dôkladné testovanie ukázalo, že výrobok je vhodný na odporúčané účely, ak sú dodržané naše pokyny. Keďže skladovanie a používanie je mimo našej kontroly, vylučujeme akúkoľvek zodpovednosť za akékoľvek škody spôsobené skladovaním a používaním. Ručíme za stálu kvalitu produktu, nenesieme riziko skladovania a používania. Účinok produktu môže ovplyvniť široká škála ovplyvňujúcich faktorov, najmä miestnych alebo regionálnych. Za obzvlášť nepriaznivých podmienok nemožno vylúčiť zmenu účinnosti prípravku alebo poškodenie úrody. Výrobca alebo distribútor nemôže prijať žiadnu zodpovednosť za takéto následky.

