



BORveo 110

bór so stimuláciou koreňového systému v jednom

Kvapalnú listové hnojivo



Číslo certifikátu ÚKSÚP: 1368

Distribútor pre SR:

Chemstar

Chemstar Slovakia, a. s.,
Novosvetská 18, 811 06, Bratislava
www.chemstar.sk

Distributor pro ČR:

envi produkt

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

Chemické a fyzikálne vlastnosti výrobku:

Zloženie:

	HODNOTA
Bór	min. 7,0 %
Fosfor (P) ako P2O5	min 0,7 %
Draslík (K) ako K2O	min. 0,2 %
Síra ako SO3	min. 0,3 %
MIKROŽIVINY	
Zinok (Zn)	min. 0,02 % (EDTA)
Mangán (Mn)	min. 0,01 % (EDTA)
Železo (Fe)	min. 0,01 % (EDTA)
VLASTNOSTI	
Reakcia pH	8,0 až 9,0
Vizuálne znaky	Hnedá kvapalina zemitého zápachu
Obsah rizikových látok neprekračuje limity platné v SR.	

Číslo certifikátu ÚKSÚP: 1368

Dátum výroby:

Doba použiteľnosti: 24 mesiacov
od dátumu výroby
v neporušených obaloch pri dodržaní
podmienok skladovania

Výrobca:

envivia

Envivia, s.r.o.
Strojnícka 11, 080 01 Prešov
www.envivia.eu



Balenie: LDPE obal
s objemom 10,0 litrov

www.envivia.eu

ODPORÚČANÉ DÁVKOVANIE:

Prípravok je účinný ako listový postrek v aplikačnom množstve 1,0 - 1,5 l / ha a 0,25 % - 0,75 % roztoku v TM s 200 - 400 l vody.

POKYNY PRE POUŽITIE:

Pred použitím premiešať. Neprekročiť príslušné dávkovanie. Pred aplikáciou preventívne vyskúšajte miešateľnosť s jednotlivými prípravkami v TM v malom objeme.

MIEŠATEĽNOSŤ S PESTICÍDMI:

Zriadený prípravok BORveo 110 je možné kombinovať s fungicídmi, herbicídmi a insekticídmi v spoločnom postreku. Pred aplikáciou prípravok dôkladne premiešajte a vyskúšajte v malom objeme miešateľnosť jednotlivých zložiek roztoku.

Prípravok je vysokokonzentrované viaczložkové listové hnojivo na báze prijateľného bóru doplnené o prírodný prekurzor ATP (adenozíntrifosfát) a mikroelementov v chelativizovanej podobe. Je určené pre použitie do skorej porastov olejnin. Podporuje príjem fosforu a dusíka, tvorbu koreňového systému a zlepšuje odolnosť porastu voči klimatickému a biogénemu stresu. Vysoký podiel bóru pomáha zabudovať živiny do štruktúry rastlinnej biomasy.

Prípravok je účinný ako listový postrek v odporúčanom aplikačnom množstve. Je miešateľný s všetkými prípravkami používanými pre ochranu, morforeguláciu a výživu rastlín.

POKYNY PRE BEZPEČNOSŤ A OCHRANU ZDRAVIA PRI PRÁCI:

Zdraviu škodlivý pri vdýchnutí. Senzibilizácia pri styku s pokožkou možná. Pri práci s koncentrátom a pri postreku používajte ochranné pracovné pomôcky. Počas práce s prípravkom nie je dovolené jesť, piť a fajčiť. Prípravok je nehorľavý. Podrobné informácie sú uvedené v karte bezpečnostných údajov.

V prípade použitia kombinovaného aplikačného postreku s pesticídmi, je potrebné mať na zreteli, že TM postrek sa označuje ako pre včely škodlivý a návod na použitie sa riadi podľa §3 Vyhlášky MPAVR SR 4. 488/2011 Z.z. .

PRVÁ POMOC:

Všeobecné pokyny: pri práci je nevyhnutné dodržiavať základné bezpečnostné a hygienické zásady. V prípade požitia koncentrovaného alebo zriedeného prípravku nevyvolávajte zvracanie, neodkladne dopravte postihnutého k lekárovi.

Pri vdýchnutí prerušte expozíciu a vyvedte postihnutého z miesta aplikácie na čerstvý vzduch. V prípade dýchacích ťažkostí vyhľadajte lekársku pomoc. Pri zasiahnutí očí neodkladne vyplachujte veľkým množstvom čistej vody. Vyhľadajte lekársku pomoc. Pri zasiahnutí pokožky opláchnite postihnuté miesto tečúcou čistou vodou a umyte mydlom. Po vyhľadání lekárskej pomoci je nevyhnutné poskytnúť lekárovi informácie o poskytnutej prvej pomoci a o prípravku s ktorým postihnutý pracoval.

PODMIENKY SKLADOVANIA:

V uzavretých obaloch z umelej hmoty, v uzatvorených suchých vetrateľných skladoch pri teplote od +5°C do +40°C, oddelene od potravín, krmív, dezinfekčných prostriedkov a obalov týchto látok. Chrániť pred mrazom a priamym slnečným žiarením.

Uchovávajú mimo dosahu detí.