	Názov produktu: Profidol-PK	
	Etiketa	Dátum: 15.07.2021
		Počet strán: 1 / 2

Profidol-PK

Hnojivo ES typ C.2.13 (roztok hnojiva PK)

Výrobca: Bioka, s.r.o, Chorvátska 165, 900 81 Šenkvice, Slovenská republika

Číslo šarže: uvedené na obale

Dátum expirácie: uvedené na obale

Hmotnosť balenia: uvedené na obale

Deklarovaný obsah: PK 30-20

Vo vode rozpustný P₂O₅: min. 30 %, Vo vode rozpustný K₂O: min. 20 %

Fyzikálne vlastnosti: pH: 4,0-6,0, hustota: 1,3-1,4 g.cm⁻³

Balenie: 10 ml, 50 ml, 100 ml, 250 ml, 500 ml a 1 l HDPE fľaška; 5, 10 a 20 l HDPE kanister a 1000 l IBC kontajner.


Skladovanie: 3 roky v originálnom obale

POPIS: Profidol-PK je kvapalné hnojivo s vysokým obsahom fosforu a draslíka. Hnojivo vplýva na veľkosť listovej plochy a tým aj na priebeh fotosyntetických procesov v rastlinách a taktiež zasahuje aj do metabolizmu dusíka a tvorby bielkovín. Vysoký obsah draslíka a fosforu v hnojive aktivizuje tvorbu rozličných enzýmov a fytoalexínov, ktoré podporujú aj prirodzenú obranyschopnosť rastlín.

NÁVOD NA POUŽITIE HNOJIVA:

Plodina	Postrek	Intervaly a odporúčania
Vinič	1-3 l/ha	Po odkvitnutí, pri nalievaní plodov, alebo nedostatku P a K. Pri silnom tlaku chorôb použiť 0,2-0,3 % koncentráciu v 20 dňových intervaloch.
Ovocné sady	1-3 l/ha	Po odkvitnutí, pri nalievaní plodov, alebo nedostatku P a K. Pri silnom tlaku chorôb použiť 0,2-0,3 % koncentráciu v 20 dňových intervaloch.
Záhradníctvo	1-3 l/ha	Pri nedostatku P a K. Pri silnom tlaku chorôb použiť 0,2-0,3 % koncentráciu v 20 dňových intervaloch.
Obilniny	1-3 l/ha	Pri nalievaní semien, alebo nedostatku P a K. Pri silnom tlaku chorôb použiť 0,2-0,3 % koncentráciu v 20 dňových intervaloch.

Príprava postrekovej kvapaliny: Pred použitím hnojivo vždy pretrepte. Najlepšie výsledky sa získajú ak sa dodrží doporučená dávka a aplikácia sa uskutoční na obe strany listu. Pred samotnou aplikáciou overte reakciu rastlín na malej vzorke. Aplikácia hnojiva na list by nemala byť použitá, ak sú rastliny v plnom kvete. Aplikáciu dávku hnojiva rozmiešajte v malom množstve vody a vlejte do postrekovača naplneného vodou do 1/2 objemu. Rozmiešajte a doplňte

	Názov produktu: Profidol-PK	
	Etiketa	Dátum: 15.07.2021

Počet strán: 2 / 2

na požadovaný objem postrekovej kvapaliny, ktorá sa premiešava počas aplikácie.
Kompatibilita: Neodporúčame miešať s látkami, ktorých pH je vyššie ako 10.

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA:



Pozor

H302 Škodlivý po požití. **H313** Môže byť škodlivý pri kontakte s pokožkou. Pri riedení hnojiva používajte okuliare alebo tvárový štít, zásteru z PVC alebo pogumovaného textilu, čiapku alebo klobúk, gumené rukavice a čizmy. Po skončení aplikácie ochranné prostriedky a pokožku dokonale umyte teplou vodou. Pri používaní prípravku nejedzte, nepite a nefajčite.

PRVÁ POMOC: Po zasiahnutí očí: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní a vyhľadajte lekársku pomoc. **Po zasiahnutí pokožky:** Umyte veľkým množstvom vody a mydla.

Po požití: Nevyvolávajte zvracanie, vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte túto etiketu. V prípade potreby konzultujte s Národným toxikologickým informačným centrom, FNŠP Bratislava, Limbová 3, 833 05 Bratislava Tel: +421 (0)2 54-774-166

SKLADOVANIE A ZNEŠKODNENIE ZVYŠKOV: Uchovávajú v originálnych obaloch v suchých chladných miestnostiach. Doporučená teplota +5 až +30 °C. Uchovávajú oddelene od skladovaných potravín, nápojov a krmív. Doba skladovateľnosti v pôvodných neporušených obaloch je 3 roky od dátumu výroby. Nepoužité zvyšky hnojiva v pôvodnom obale zneškodnite ako nebezpečný odpad. Nepoužité zvyšky postrekovej kvapaliny hnojiva zneškodnite ako nebezpečný odpad. Oplachové vody vystriekajte na ošetrovanom pozemku (nesmú však zasiahnuť zdroje podzemných ani povrchových vôd), alebo zneškodnite ako nebezpečný odpad.