

POUŽITIE V ZÁHRADÁCH A PREDZÁHRADKÁCH JE POVOLENÉ

Prípravok na ochranu rastlín pre neprofesionálnych používateľov

ALIETTE®80 WG**Prípravok vo forme vodou dispergovateľných granúl určený na použitie proti hubovým chorobám jahôd, uhoriek a tekvicovej zeleniny.****ÚČINNÁ LÁTKA:**

Fosetyl	248,5 g/kg	t. j. vo forme Fosetyl-Al, 800 g/kg (80 % hm)
	(24,9% hm)	

Látky nebezpečné pre zdravie, ktoré prispievajú ku klasifikácii prípravku: ethoxylated-propoxylate fatty alcohol, CAS No.: 68154-97-2, lignosulfonic acid sodium, sulfomethylated, CAS No.: 68512-34-5, sodium hydroxide, CAS No: 1310-73-2

OZNAČENIE PRÍPRAVKU:

GHS07

Pozor

- | | |
|----------------|--|
| H319 | Spôsobuje vážne podráždenie očí. |
| EUH 401 | Dodržiavajte návod na používanie, aby ste zabránili vzniku rizík pre zdravie ľudí a životné prostredie. |
| P280 | Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre. |
| P337 + P313 | Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť. |
| SP1 | Neznečisťujte vodu prípravkom alebo jeho obalom (Nečistite aplikačné zariadenia v blízkosti povrchových vôd/ Zabráňte kontaminácii prostredníctvom odtokových kanálov z poľnohospodárskych dvorov a vozoviek). |
| Z4 | Riziko vyplývajúce z použitia prípravku pri dodržaní predpísanej dávky alebo koncentrácie je pre domáce, hospodárske a voľne žijúce zvieratá relatívne prijateľné. |
| Vt5 | Riziko vyplývajúce z použitia prípravku pri dodržaní predpísanej dávky alebo koncentrácie je pre vtáky prijateľné. |
| Vo3 | Pre ryby a ostatné vodné organizmy slabo jedovatý! |
| V3 | Riziko prípravku je prijateľné pre dážďovky a iné pôdne makroorganizmy. |
| Vč3 | Prípravok pre včely s prijateľným rizikom pri dodržaní predpísanej dávky alebo koncentrácie. |

**Zákaz používania prípravku v 1. ochrannom pásme zdrojov pitných vôd!
Nepoužívajte v blízkosti studní a studničiek!**

Dbajte o to, aby sa prípravok v žiadnom prípade nedostal do tečúcich a stojatých vôd vo voľnej prírode!

Uložte mimo dosahu zvierat a krmív pre zvieratá.

Výrobca: BAYER AG
Kaiser-Wilhelm-Allee 1
51373 Leverkusen
Nemecká spolková republika

Držiteľ autorizácie: FLORASERVIS spol. s r.o
Dorastenecká 37
831 07 BRATISLAVA
☎ 02-437 12 289

Konečné balenie a označovanie: FLORASERVIS spol. s r.o
Dorastenecká 37
831 07 BRATISLAVA
☎ 02-437 12 289

Číslo autorizácie ÚKSÚP: **12-MB-0694**

Dátum výroby: uvedené na obale
Číslo výrobnej šarže: uvedené na obale
Balenie: Potlačené vrecko C(PAP/Al/PE) 10g, 20g
Vrecko C(PAP/Al/PE) 5 x 10g + potlačená krabička

PÔSOBENIE PRÍPRAVKU

Prípravok priamo pôsobí proti rozvoju hubových chorôb inhibíciou klíčenia sporangii a prenikaniu infekcie do rastlinných pletív. Súčasne blokuje rozvoj mycélia a obmedzuje sporuláciu. Tiež nepriamo zvyšuje obranyschopnosť rastlín.

NÁVOD NA POUŽITIE

Plodina	Účel použitia	Dávka na 10 l vody / 100 m ²	Ochranná doba	Poznámka
jahody	hniloba jahôd	25 g (0,25 %)	AT	máčanie rastlín pred výsadbou
tekvicová zelenina, uhorky	pleseň uhorková	20 g	3	max.2x za sezónu

POKYNY PRE APLIKÁCIU

Jahoda: Proti fytoftórovej hnilobe koreňov jahôd sa aplikácia vykonáva máčaním rastlín. Pri máčaní sadbu máčajte po dobu 20 minút (korene a srdiečka rastlín) tesne pred výsadbou. Sadenice máčajte jednotlivo, nie celé zväzky. Ak nasleduje suché počasie, je nutné porast niekoľkokrát ľahko zavlažiť. Frigo sadenice môžu byť máčaním poškodené.

Uhorky a tekvicová zelenina: prípravok aplikujte zásadne preventívne, vždy pred výskytom plesne uhorkovej v poraste. Odporúčaný interval medzi aplikáciami je 10 dní. Množstvo vody prispôbte olisteniu porastu, odporúčame použiť 10 l/100 m² porastu.

INFORMÁCIE O MOŽNEJ FYTOTOXICITE, ODRODOVEJ CITLIVOSTI A VŠETKÝCH ĎALŠÍCH PRIAMYCH ALEBO NEPRIAMYCH NEPRIAZNIVÝCH VEDĽAJŠÍCH ÚČINKOCH NA RASTLINY ALEBO RASTLINNÉ PRODUKTY

Pri použití v súlade s registrovaným rozsahom a spôsobom použitia (Prehľad prípravkov na ochranu rastlín, Metodická príručka ochrany rastlín, obe pre príslušný rok), nie sú známe údaje o možnej fytotoxicite, odrodovej citlivosti, alebo iné negatívne vplyvy na danú alebo následnú plodinu.

OPATRENIA PROTI VZNIKU REZISTENCIE

Prípravok používajte výhradne preventívne. Jednozložkové prípravky obsahujúce fosetyl nepoužívajte v bloku viac ako dvoch po sebe nasledujúcich aplikácií a vždy ich striedajte s prípravkom s odlišným mechanizmom účinku.

VPLYV NA ÚRODU

Nie je známe.

VPLYV NA NÁSLEDNÉ, NÁHRADNÉ A SUSEDIACE PLODINY

Aplikácia prípravku nemá vplyv na následné a náhradé plodiny. Susediace plodiny nesmú byť pri aplikácii postrekom zasiahnuté!

VPLYV NA UŽITOČNÉ A INÉ NECIEĽOVÉ ORGANIZMY

Prípravok ALIETTE 80 WG nepredstavuje žiadne významné riziko pre životné prostredie.

PRÍPRAVA POSTREKOVEJ KVAPALINY

Odvážené množstvo prípravku rozmiešajte v pomocnej nádobe v menšom množstve vody na riedku homogénnu kašu, vlejte za stáleho miešania do nádrže postrekovača naplnenej do polovice vodou a doplňte na požadovaný objem. Pripravte len také množstvo postrekovej kvapaliny, ktoré spotrebujete. Zákaz opätovného použitia obalu alebo jeho použitia na iné účely!

Upozornenie: Prípravok ALIETTE 80 WG nemožno miešať s prípravkami na báze dicofolu, medi, ani s listovými hnojivami obsahujúcimi N!

ČISTENIE APLIKAČNÉHO ZARIADENIA

Aplikačné zariadenie, osobné ochranné pracovné prostriedky a pomocné nádoby asanujte 3%-ným roztokom uhličitanu sodného (sóda) a umyte vodou.

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

1. Pred použitím prípravku si dôkladne prečítajte návod na použitie!
2. Pri príprave aplikačného roztoku použite pracovný ochranný odev, bezpečnostné okuliare, zástera z pogumovaného textilu, rukavice odolné voči chemikáliám, gumenú obuv.
3. Pri práci použite pracovný ochranný odev, rukavice z materiálu odolného voči chemikáliám, bezpečnostné okuliare a gumovú obuv.
4. Počas práce a po nej až do vyzlečenia pracovného obleku a umytie tváre a rúk teplou vodou a mydlom, nejedzte, nepite a nefajčite!

Dôležité upozornenie: Postrek sa môže robiť len za bezvetria alebo mierneho vánku a v tom prípade v smere vetra od pracujúcich. Zabráňte vdychovaniu výparov a postrekového aerosolu. Postrekom nesmú byť zasiahnuté susediace rastliny!

PRVÁ POMOC

- Po nadýchaní:** Opustite zamorený priestor, ponechajte v kľude, zabezpečte lekársku pomoc.
- Po požití:** Vypláchnuť ústa vodou. Nevyvolávať zvracanie! Pacienta ponechať v kľude a zaistiť lekársku pomoc. Lekárovi poskytnúť informácie o prípravku.
- Po zasiahnutí očí:** Okamžite vyplachujte oko prúdom čistej vody počas aspoň 15 minút a ihneď vyhľadajte lekársku pomoc.
- Po zasiahnutí pokožky:** Odstráňte kontaminovaný odev, zasiahnuté miesto omývajte vodou a mydlom. V prípade podráždenia pokožky vyhľadajte lekársku pomoc.

V prípade nehody alebo ak sa necítite dobre, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc (ak je to možné, ukážte označenie látky alebo prípravku). Prípadnú otravu spôsobenú prípravkami na ochranu rastlín môže ošetrojúci lekár konzultovať s Národným toxikologickým informačným centrom v Bratislave-- FNsP - Klinika pracovného lekárstva a toxikológie, pracovisko Kramáre, Limbová 5, 833 05 Bratislava, tel: 02-547 74 166

SKLADOVANIE

Prípravok skladujte v uzatvorených originálnych obaloch v uzamknutých, suchých a vetrateľných priestoroch pri teplotách +5 až +30°C oddelene od potravín, nápojov, liekov, hnojív, krmív, dezinfekčných prostriedkov a obalov od týchto látok. Chráňte pred mrazom, vlhkom, ohňom, sálaním tepelných zdrojov a priamym slnečným žiarením.

Doba skladovateľnosti v originálnych neporušených obaloch je 2 roky od dátumu výroby.

ZNEŠKODNENIE OBALOV A ZVYŠKOV

Nepoužitý zvyšok prípravku v pôvodnom obale, prázdne obaly (3× vypláchnuté vodou) a vrchný obal (škatuľku) zneškodnite ako nebezpečný odpad uložením do vyhradených kontajnerov určených na tento účel obecným, alebo mestským úradom. Obaly od prípravku sa nesmú znovu používať na akékoľvek iné účely! Oplachové vody použite na prípravu postrekovej kvapaliny. Zvyšky postrekovej kvapaliny po zriedení vystriekajte na ošetrovanom pozemku, nesmú však zasiahnuť zdroje podzemných ani recipienty povrchových vôd. Použitý náradie, nástroje, zariadenia a ochranné pomôcky asanujte 3% roztokom uhličitanu sodného (sódy) a opláchnite vodou alebo použite prípravok FLORAPUR.

Upozornenie:

Pred použitím prípravku si pozorne prečítajte návod na použitie. Zodpovednosť za poškodenie vyplývajúce z faktorov mimo dosahu kontroly výrobcu znáša spotrebiteľ. Za škody vzniknuté nevhodným skladovaním alebo nevhodným použitím prípravku výrobca neručí.