

Pomocný prípravok na ochranu rastlín pre neprofesionálnych používateľov

## ALTELA

POUŽITIE V ZÁHRADÁCH A PREDZÁHRADKÁCH JE POVOLENÉ

Pomocný prípravok na zvýšenie odolnosti proti chorobám a podporu zdravotného stavu rastlín.

### AKTÍVNA ZLOŽKA

extrakt z produktu fermentácie <i>Lactobacillus</i> sp. suchý	4,2 % hm. (42 g/l)
extrakt z juky suchý	1 % hm. (10 g/l)

Látky nebezpečné pre zdravie, ktoré prispievajú ku klasifikácii prípravku: nerelevantné

### OZNAČENIE



GHS05



GHS07



GHS09

### Nebezpečenstvo

- H302** Škodlivý po požití.  
**H318** Spôsobuje vážne poškodenie očí.  
**H411** Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.  
**P102** Uchovávajte mimo dosahu detí.  
**P264** Po manipulácii starostlivo umyte ruky a tvár vlažnou vodou a mydlom.  
**P270** Pri používaní výrobku nejedzte, nepite ani nefajčite.  
**P280** Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre.  
**P301+P312** PO POŽITÍ: Pri zdravotných problémoch volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM /lekára.  
**P305+P351+P338** Po ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.  
**P330** Vypláchnite ústa.  
**P501** Zneškodnite obsah/nádobu na skládku nebezpečného odpadu alebo odovzdajte na likvidáciu subjektu, ktorý má oprávnenie na zber, recykláciu a zneškodňovanie prázdnych obalov v súlade s platným zákonom o odpadoch.  
**EUH401** Dodržiavajte návod na používanie, aby ste zabránili vzniku rizík pre zdravie ľudí a životné prostredie.

**Pred použitím prípravku si dôkladne prečítajte návod na použitie!**

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

**Uložte mimo dosahu zvierat!**

**V kombinácii s prípravkom na ochranu rastlín sa uplatňuje prísnejšia klasifikácia!**

VŠEOBECNÉ OPATRENIA NA PREDCHÁDZANIE ZDRAVOTNÉHO RIZIKA SÚVISIACE S POUŽÍVANÍM PRÍPRAVKOV NA OCHRANU RASTLÍN V ZÁHRADÁCH A V OBYTNÝCH ZÓNACH:

- používať predpísané osobné ochranné prostriedky a dodržiavať opatrenia na predchádzanie rizika ohrozenia zdravia iných osôb
- neprofesionálny používateľ je povinný zaobchádzať s prípravkom bezpečne v súlade s postupom uvedeným na etikete
- postrek vykonávať výlučne pri bezvetří, alebo pri miernom vánku po smere vetra
- zabrániť priamemu kontaktu postreku s inými osobami
- zabrániť úletu postreku na susedné pozemky a zamedziť kontaminácii necieľových porastov, trávnikov a iných plôch, najmä s ohľadom na expozíciu rizikových skupín ako sú deti, tehotné a dojčiacie ženy, starí a chorí ľudia
- trvanie práce s postrekom nesmie presiahnuť pol hodinu počas jedného dňa
- do ošetrených porastov vstupovať najskôr na druhý deň po aplikácii postreku

**Držiteľ autorizácie:** BIOCONT LABORATORY, spol. s.r.o.  
Mayerova 784, 664 42 Modřice  
Česká republika

**Distribútor pre SR:** BIOCONT LABORATORY, spol. s.r.o.  
Mayerova 784, 664 42 Modřice  
Česká republika

**Číslo autorizácie ÚKSÚP:** **22-01267-PM**

**Dátum výroby:** uvedené na obale  
**Číslo výrobnej šarže:** uvedené na obale

**Balenie:** 20 ml, 25 ml, 50 ml a 100 ml HDPE fľaša

**PÔSOBENIE POMOCNÉHO PRÍPRAVKU**

ALTELA je kontaktný prípravok, ktorý zastavuje vývoj hubových a bakteriálnych chorôb. Obsahuje prírodné enzýmy, polyketidy, neživé baktérie, rastlinné extrakty a niektoré stopové prvky ako je mangán a zinok. Ide o významné mikroprvky pre metabolizmus viniča i ďalších rastlín.

**NÁVOD NA POUŽITIE**

Plodina	Účel použitia	Dávka %/100m <sup>2</sup>	Ochranná doba	Poznámka
<b>vinič</b>	posilnenie odolnosti rastlín voči hubovým chorobám, podpora zdravotného stavu	0,25	AT	
<b>vinič</b>		0,3		
<b>ovocné stromy</b>		0,3		
<b>zemiak</b>		0,3		
<b>zelenina</b>		0,25		pole, skleníky
<b>jahoda</b>		0,25		pole, skleníky

AT - ochranná lehota je daná odstupom medzi termínom aplikácie a zberom.

**POKYNY PRE APLIKÁCIU**

ALTELA pôsobí v období pri napadnutí plesňami alebo baktériami. Neaplikujte pri vysokých teplotách a za poľudňajšieho slnečného svitu. ALTELA sa aplikuje postrekom, rosením.

Dávka 0,25% = 10 ml/100 m<sup>2</sup>

Dávka 0,3 % = 20 ml/100 m<sup>2</sup>

**Vinič:** Prípravok aplikujte v rastovom štádiu od plného kvitnutia až do začiatku vývoja plodu (BBCH 65-70). Vyššiu koncentráciu použite v rastovom štádiu od nasadzovania plodov (BBCH 71).

**Dávka vody:** 4 l/100m<sup>2</sup>; resp. 6 l/100 m<sup>2</sup> pri vyššej koncentrácii

**Max. počet aplikácií** 4x za rok; resp. 6x za rok pri vyššej koncentrácii

**Interval medzi aplikáciami** je 7 – 10 dní.

**Ovocné stromy:** Prípravok aplikujte v rastovom štádiu od začiatku kvitnutia (BBCH 61).

**Dávka vody:** 6 l/100 m<sup>2</sup>

**Max. počet aplikácií** 6x.

**Interval medzi aplikáciami** je 7 – 10 dní.

**Zemiak:** Prípravok aplikujte v rastovom štádiu, keď 50% rastlín je v riadku zapojených (BBCH 35).

**Dávka vody:** 6 l/100 m<sup>2</sup>

**Max. počet aplikácií** 8x.

**Interval medzi aplikáciami** je 7 – 10 dní.

**Zelenina:** Prípravok aplikujte v rastovom štádiu keď listová ružica dosiahla 50% z očakávanej veľkosti alebo hlavná stonka dosiahla 50% z očakávanej dĺžky (BBCH 45);

**Dávka vody:** 4 l/100m<sup>2</sup>

**Max. počet aplikácií** 4x.

**Interval medzi aplikáciami** je 7 – 10 dní.

**Jahoda:** Prípravok aplikujte v rastovom štádiu od začiatku vývoja plodov (BBCH 71).

**Dávka vody:** 4 l/100m<sup>2</sup>  
**max. počet aplikácií** 4x.  
**Interval medzi aplikáciami** je 7 – 10 dní.

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

Pri dodržaní pokynov uvedených na etikete nedochádza k prejavom fytotoxicity a nebola zistená odrodová citlivosť.

### **OPATRENIA PROTI VZNIKU REZISTENCIE**

Pri dodržaní pokynov pre aplikáciu sa vznik rezistencie nepredpokladá. Dodržujte správny termín aplikácie a registrovanú dávku pomocného prípravku.

### **VPLYV NA ÚRODU**

Pomocný prípravok nemá negatívny vplyv na úrodu.

### **VPLYV NA NÁSLEDNÉ, NÁHRADNÉ A SUSEDIACE PLODINY**

Výsev/výsadba následných a náhradných plodín je bez obmedzenia.

### **VPLYV NA UŽITOČNÉ A INÉ NECIEĽOVÉ ORGANIZMY**

Aplikácia pomocného prípravku nemá negatívny vplyv na užitočné a iné necieľové organizmy.

### **PRÍPRAVA POSTREKOVEJ KVAPALINY A ZNEŠKODNENIE OBALOV**

Odmerané množstvo pomocného prípravku rozmiešajte v nádobe postrekovača v polovičnom množstve vody pri súčasnom zapnutí miešadla. Doplníte na požadovaný objem. Pripravte len také množstvo postrekovej kvapaliny, ktoré spotrebujete. Prázdny obal z tohto výrobku zneškodnite ako nebezpečný odpad. Zákaz opätovného použitia obalu alebo jeho použitia na iné účely!

### **ČISTENIE APLIKAČNÉHO ZARIADENIA**

Po skončení aplikácie pomocného prípravku je potrebné vyprázdniť nádrž postrekovacieho zariadenia a celé zariadenie vypláchnuť čistou vodou. V prípade čistiacich prostriedkov postupujte podľa návodu na ich použitie.

### **BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA**

Pri práci používajte ochranné pracovné pomôcky. Počas práce s prípravkom nejedzte, nepite a nefajčite!

Postrekujte len za bezvetria alebo pri miernom vánku, smerom po vetre od ďalších osôb. Počas práce s pomocným prípravkom a po skončení práce až do odloženia pracovného odevu a ďalších osobných ochranných pracovných prostriedkov a do dôkladného umytia nejedzte, nepite a nefajčite. Zabráňte kontaktu s očami, pokožkou alebo odevom. Po práci s pomocným prípravkom sa dôkladne umyte. Pracovný odev a osobné ochranné pracovné pomôcky pred ďalším použitím vyperte, resp. očistite. Po ukončení práce opustite ošetrované priestory. Opätovný vstup na ošetrovaný pozemok je možný až po zaschnutí postrekovej kvapaliny. Pri príprave aplikačnej kvapaliny ani pri postreku nepoužívajte kontaktné šošovky.

## **PRVÁ POMOC**

- Všeobecné pokyny:** V prípade, že sa objavia zdravotné problémy (napr. nevoľnosť, pretrvávajúce slzenie, začervenanie, pálenie očí a pod.), alebo v prípade iných ťažkostí kontaktujte lekára.
- Pri nadýchaní:** Prerušite prácu. Opustite ošetrovanú oblasť, alebo preneste postihnutého mimo ošetrovanú oblasť.
- Pri zasiahnutí pokožky:** Odložte kontaminovaný/nasiaknutý odev. Zasiahnuté časti pokožky umyte teplou vodou a mydlom. Pokožku potom dobre opláchnite. Pri väčšej kontaminácii pokožky sa osprchujte.
- Pri zasiahnutí očí:** Vypláchnite oči podobu aspoň 10-tich minút veľkým množstvom vlažnej čistej vody. Ak sú nasadené kontaktné šošovky a ak je to možné, vyberte ich. Kontaktné šošovky nie je možné opätovne použiť, zlikvidujte ich.
- Pri náhodnom požití:** Vypláchnite ústa vodou, prípadne dajte postihnutému vypiť asi pohár (1/4 litra) vody. Nevyvolávajte zvracanie.

Pri vyhľadání lekárskeho ošetrovania informujte lekára o prípravku, s ktorým sa pracovalo, poskytnite mu informácie z etikety alebo karty bezpečnostných údajov a o poskytnutej prvej pomoci. Ďalší postup prvej pomoci (príp. následnú liečbu) je možné konzultovať s Národným toxikologickým informačným centrom – Klinika pracovného lekárstva a toxikológie, Limbová 5, 833 05 Bratislava, tel.: +421/2/54 774 166.

## **SKLADOVANIE**

ALTELA sa uchováva v originálnom obale pri izbovej teplote, v suchých dobre vetraných miestnostiach. Pri skladovaní za uvedených podmienok (od +5 až do + 20 °C) zaručuje výrobca deklarovanú aktivitu výrobku po dobu 2 rokov. Pomocný prípravok nesmie zmrznúť.

## **ZNEŠKODNENIE OBALOV A ZVYŠKOV**

Vyprázdnený obal vymyte vodou a likvidujte ako ostatný odpad.

Nepoužitý prípravok v pôvodnom obale a prázdne obaly z prípravku odovzdajte v mieste zberu domového odpadu špeciálne vytvoreného pre tento účel (v rámci triedenia odpadov) príslušnou samosprávou (informujte sa u orgánu miestnej správy)! Obaly od prípravku sa nesmú znovu používať na akékoľvek iné účely!