

POMOCNÝ PROSTŘEDEK NA OCHRANU ROSTLIN**Balení pro neprofesionální použití
ROCK EFFECT**

Postřikový pomocný prostředek ve formě emulgovatelného koncentrátu určený pro zvýšení odolnosti a obranyschopnosti rostlin vůči škůdcům a angreštu a rybízu vůči americkému padlí.

Funkce: pasivní pomocný prostředek

Hořlavost: hořlavá kapalina IV. třídy nebezpečnosti podle ČSN 650201.

Účinná látka - obsah :

olej z *Pongamia pinnata* - 868,5 g/l

Číslo zápisu do úředního registru: 1705-0C

Držitel rozhodnutí o zápisu pomocného prostředku: AGRO CS a.s., Říkov čp. 265, 552 03 Česká Skalice

Výrobce pomocného prostředku : AGRO CS a.s., provozovna Bezděkov 13, 535 01 Přelouč,
tel.: 466 972 292

Dodává: AGRO CS a.s., Říkov čp. 265, 552 03 Česká Skalice, tel: 491457111

Balení -objem: HDPE nebo PET láhev v lepenkové krabici s potiskem - 50 ml, 100 ml, 250 ml, 500 ml, 1000 ml
HDPE nebo PET láhev s etiketou - 250 ml, 500 ml, 1000 ml
HDPE kanystr s etiketou - 5 litrů

Datum výroby / číslo šarže: uvedeno na vnitřním nebo vnějším obalu

Použitelné do: uvedeno na vnitřním nebo vnějším obalu

POZOR !

UCHOVÁVEJTE MIMO DOSAH DĚTÍ

NEVDECHUJTE AEROSOL

ZAMEZTE STYKU S OČIMA

PŘI STYKU S KŮŽÍ OMYJTE VELKÝM MNOŽSTVÍM VODY

POUŽÍVEJTE VHODNÝ OCHRANNÝ ODĚV A OCHRANNÉ RUKAVICE

POUŽÍVEJTE POUZE V DOBRĚ VĚTRANÝCH PROSTORÁCH

***SP 1 NEZNEČIŠŤUJTE VODY POMOCNÝM PROSTŘEDKEM NEBO JEHO OBALEM.
(NEČISTĚTE APLIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ V BLÍZKOSTI POVRCHOVÝCH VOD / ZABRAŇTE
KONTAMINACI VOD SPLACHEM Z FAREM A Z CEST).***

•PŘED POUŽITÍM SI PŘEČTĚTE PŘILOŽENÝ NÁVOD K POUŽITÍ.

***• DODRŽUJTE POKYNY PRO POUŽÍVÁNÍ, ABYSTE SE VYVAROVALI RIZIK PRO
ČLOVĚKA A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ.***

Doba použitelnosti

2 roky od data výroby při správném skladování v původních neporušených obalech.

Pomocný prostředek na ochranu rostlin, u něhož prošla doba použitelnosti, lze uvádět na trh po dobu 1 roku, jestliže se prokáže na základě analýzy odpovídajícího vzorku, že se jeho chemické a fyzikální vlastnosti shodují s vlastnostmi, na jejichž základě bylo uděleno povolení. Laboratorní rozbor přípravku pro tento účel zajistí vlastník přípravku u akreditované laboratoře a prodlouženou dobu použitelnosti je povinen vyznačit na obalu přípravku.

Působení

Aplikací pomocného prostředku ROCK EFFECT se ošetřeným rostlinám zlepší jejich zdravotní stav a zvýší odolnost vůči škůdcům. Přítomnost pomocného prostředku ROCK EFFECT na rostlinách také v důsledku protipožerového efektu účinné látky sníží zájem škůdců o ošetřené rostliny.

Návod k použití

1) Plodina, oblast použití.	2) Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, mísitelnost	OL	3) Poznámka
rajče	zvýšení odolnosti rostlin	1-3 % (100 - 300 ml/10 l vody)	1	2) mšice, molice, svilušky, třásněnky 3) max. 5x
okrasné rostliny	zvýšení odolnosti rostlin	1-3 % (100 - 300 ml/10 l vody)	1	2) mšice, molice, svilušky, třásněnky, červci 3) max. 5x
paprika	zvýšení odolnosti rostlin	50 - 150 ml 5 l vody/100 m ² (1-3 %)	1	2) mšice, molice, svilušky, třásněnky 3) max. 5x
okurka	zvýšení odolnosti rostlin	50 - 150 ml 5 l vody/100 m ² (1-3 %)	1	2) mšice, molice, svilušky, třásněnky 3) max. 5x
tykev	zvýšení odolnosti rostlin	50 - 150 ml 5 l vody/100 m ² (1-3 %)	1	2) mšice, molice, svilušky, třásněnky 3) max. 5x
bob	zvýšení odolnosti rostlin	50 - 150 ml 5 l vody/100 m ² (1-3 %)	1	2) mšice, třásněnky 3) max. 5x
jádroviny	zvýšení odolnosti rostlin	3 % (300 ml/10 l vody)	1	2) přezimující škůdci 3) od poč.rašení do zel. poupěte, max. 1x
peckoviny	zvýšení odolnosti rostlin	3 % (300 ml/10 l vody)	1	2) přezimující škůdci 3) při rašení, max. 1x
jádroviny, peckoviny	zvýšení odolnosti rostlin	1-3 % (100 - 300 ml/10 l vody)	1	2) mšice,svilušky 3) při výskytu, max. 5x
réva vinná	zvýšení odolnosti rostlin	3 % (300 ml/10 l vody)	1	2) přezimující škůdci 3) při rašení, max. 1x
angrešt, rybíz mimo velmi mladé rostliny	zvýšení odolnosti rostlin	1-3 % (100 - 300 ml/10 l vody)	1	2) mšice 3) při výskytu, max. 5x
angrešt, rybíz mimo velmi mladé rostliny	zvýšení odolnosti rostlin	1-3 % (100 - 300 ml/10 l vody)	1	2) americké padlí angreštové 3) 1x před květem, 4x po odkvětu, max. 5x
jehličnany mimo velmi mladé rostliny	zvýšení odolnosti rostlin	1-3 % (100 - 300 ml/10 l vody)	1	2) korovnice 3) při výskytu, max. 5x
chmel mimo velmi mladé rostliny	zvýšení odolnosti rostlin	2 % (20-40 l/1000-2000 l vody), podle věku chmele	1	2) mšice,svilušky 3) při výskytu, max. 5x

Pomocný prostředek Rock Effect je určen pro zvýšení odolnosti a obranyschopnosti rostlin.

Ochranná lhůta představuje nejkratší přípustný interval mezi posledním ošetřením a sklizní (rajče, paprika, okurka, tykev, bob, angrešt, rybíz, jádroviny, peckoviny, réva vinná a chmel) nebo manipulací s porostem (okrasné rostliny, jehličnany).

Aplikace postřikem nebo rosením.

Pokud je použita koncentrace, postřik či rosení ukončíme při dokonalém ovlhčení, nejpozději při počínajícím skanutí aplikační kapaliny z povrchu ošetřovaných částí rostlin.

Dávka pro papriku, okurek, tykev a bob je stanovena pro celoplošné použití; pokud se ošetřuje nezapojený porost se širokým meziřadím, je třeba přizpůsobit dávkování skutečně ošetřované ploše.

Před použitím si přečtěte příložený návod k použití.

Riziko, které představuje pomocný prostředek pro uživatele, je přijatelné, pokud celková doba práce s pomocným prostředkem nepřesáhne 30 minut během jednoho dne.

Aplikační poznámky

Pomocný prostředek ROCK EFFECT je určen pro zvýšení odolnosti a obranyschopnosti rostlin vůči škůdcům a americkému padlí angreštovému. Vzhledem k tomu, že se jedná o produkt na přírodní bázi, tak zákal či malá usazenina není na závadu a neovlivní účinnost prostředku. **Před vlastním použitím ponechte ROCK EFFECT alespoň 12 hodin temperovat při pokojové teplotě, protože se jedná o olejový přípravek.**

Nižší koncentrace aplikační kapaliny v rámci uvedeného rozmezí jsou vhodné pro mladší rostliny, vyšší koncentrace pro starší rostliny a při vyšším napadení rostlin škodlivými organismy. Pomocný prostředek aplikujte na listy rostlin postřikem nebo rosením ze vzdálenosti min. 30 cm. ROCK EFFECT působí kontaktně, proto je pro dobrou účinnost nutné ošetřit části rostlin, kde se škůdci nachází (i rub listů rostlin). Pro optimální účinnost je nutné aplikovat při zjištění prvního výskytu škůdců. Pokud je použita koncentrace, postřik či rosení ukončíme při dokonalém ovlhčení, nejpozději při počínajícím skanutí aplikační kapaliny z povrchu ošetřovaných částí rostlin. Vyvarujte se nadměrnému zvlhčení rostliny. Vyhněte se aplikaci za prudkého slunce. Nedoporučujeme použití pomocného prostředku na velmi mladé rostliny. Před použitím pomocný prostředek vyzkoušejte na menším počtu ošetřovaných rostlin nebo na menší ploše z důvodu možné odrůdové citlivosti. Ošetření lze opakovat ve venkovním prostředí po smytí ochranného filmu z rostliny deštěm nebo rosou až 5 x, v krytém prostředí po odeznění účinnosti maximálně 1 x. Při použití proti korovnicím je vhodné pro dosažení optimální účinnosti aplikaci do týdne zopakovat.

Mírný pohyb nádrže při aplikaci udržuje emulzi aplikační kapaliny stále stabilní. V případě nepohyblivosti aplikační kapaliny v nádrži postřikovače po dobu 30 minut, (například při odložení začátku aplikace) je fyzikální stabilita emulze na úrovni 99 % její počáteční hodnoty. Po této době doporučujeme s obsahem nádrže lehce zamíchat.

Příprava aplikační kapaliny

Potřebné množství pomocného prostředku odměřte až po důkladném protřepání obsahu originálního obalu. Odměřené množství rozmíchejte v předepsaném množství vody v nádrži aplikačního zařízení.

Osobní ochranné pracovní prostředky při přípravě a při aplikaci pomocného prostředku:

Ochrana dýchacích orgánů:	není nutná
Ochrana rukou:	ochranné rukavice
Ochrana očí a obličeje:	ochranné brýle
Ochrana těla:	pracovní oděv z textilního materiálu
Ochrana hlavy:	není nutná
Ochrana nohou:	není nutná

Po skončení práce, až do odložení pracovního oděvu a dalších OOPP a do důkladného umytí nejezte, nepijte a nekuřte. Pracovní oděv a OOPP před dalším použitím důkladně omyjte a vyperte.

Informace o první pomoci při zasažení člověka pomocným prostředkem:

Všeobecné pokyny:

Pokud se projeví zdravotní potíže, nebo v případě pochybnosti vyhledejte lékařské ošetření a informujte o poskytnuté první pomoci, o přípravku se kterým se pracovalo a předejte informace z této etikety / štítku / příbalového letáku.

První pomoc při nadýchání: přerušete expozici. Opusťte kontaminované prostředí.

První pomoc při zasažení kůže: kůži omyjte pokud možno vlažnou vodou a mýdlem.

První pomoc při zasažení očí : vyplachujte čistou pokud možno vlažnou tekoucí vodou.

První pomoc při náhodném požití: vypláchněte si ústa, případně vypijte sklenici vody (asi ¼ litru).
Nevyvolávejte zvracení.

V případě potřeby lze další postup při první pomoci (i event. následnou terapii) konzultovat s Toxikologickým informačním střediskem: telefon nepřetržitě 224 91 92 93 nebo 224 91 54 02 .

Skladování

Pomocný prostředek skladujte v uzavřených originálních obalech v uzamčených, suchých a větratelných skladech při teplotách 5 až 30° C odděleně od potravin, krmiv, hnojiv, dezinfekčních prostředků a obalů od těchto látek. Chraňte před mrazem, sálavým teplem, otevřeným ohněm a přímým slunečním světlem.

Likvidace obalů, neupotřebitelných zbytků, postřikové kapaliny a oplachových vod:

Obal pomocného prostředku se nesmí znovu použít k jakémukoliv účelu. Aplikační kapalinu připravujte vždy jen v nezbytně nutném množství, nikoliv do zásoby. Případné zbytky pomocného prostředku (vždy v originálním obalu), aplikační kapaliny a použité obaly se likvidují jako nebezpečný odpad, např. uložením do vyčleněných kontejnerů na místech vyhrazených obecními nebo městskými úřady. Oplachové vody vystříkejte na ošetřovaném pozemku.

Použité obaly nevhazujte do ohně !