

POMOCNÝ PROSTŘEDEK NA OCHRANU ROSTLIN
Před použitím si přečtete příložený návod k použití

Peridiam[®] Quality 013

Pasivní pomocný prostředek červené barvy ve formě kapalného suspenzního koncentráту pro zvýšení přilnavosti mořidel na osivu, snížení jejich ořeru při transportu a manipulaci a pro zvýraznění barevnosti osiva.

PRO PROFESIONÁLNÍ UŽIVATELE

Název a množství účinné složky:	styren-akrylátový kopolymer 100 g/l
--	--

Název nebezpečné látky:	2-methyl-3(2H)-isothiazolon; 1,2-benzoisothiazol-3(2H)-on
--------------------------------	--



Varování

H317	Může vyvolat alergickou kožní reakci.
P280	Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv.
P501	Odstraňte obsah/obal předáním oprávněné osobě.
EUH401	Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí.
SP1	Neznečišťujte vody pomocným prostředkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchových vod / Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a z cest).
Držitel povolení:	Bayer AG, Kaiser-Wilhelm-Allee 1, D-51373 Leverkusen, Německo
Právní zástupce v ČR/dodavatel/osoba odpovědná za konečné balení a označení:	BAYER s.r.o., Siemensova 2717/4, 155 00 Praha 5; tel.: 266 101 111

[®] je registrovaná ochranná známka společnosti Bayer

Evidenční číslo:	1714-2C
Číslo šarže:	uvedeno na obalu
Datum výroby formulace:	uvedeno na obalu
Doba použitelnosti:	při správném způsobu skladování v původních neporušených obalech 2 roky od data výroby (teplota skladování 0 až +30 °C)
Množství pomocného prostředku v obalu:	5 L, 10 L v kanystru HDPE
	200 L v sudu HDPE
	500 L, 1000 L v kontejneru HDPE

Způsob působení

Peridiam Quality 013 je pasivní pomocný prostředek, který zlepšuje technologické vlastnosti namořeného osiva. Přispívá k rovnoměrnějšímu rozmístění mořidel na vnějším povrchu semen a optimalizuje jejich přilnutí na osivu. Hladší povrch ošetřeného osiva zlepšuje jeho syponost a redukuje možnost otěru osiva při transportu a manipulaci. Namořené osivo se vyznačuje nižší prašností a zvýšenou barevností.

Návod k použití

Plodina, oblast použití	Účel použití	Dávkování, mísitelnost	OL (dny)	Poznámka
pšenice, ječmen, žito, tritikale	zlepšení technologických vlastností osiva	1,5 l/t + 0,5-0,667 l/t Redigo Pro-TM nebo + 1 l/t Redigo 100 FS-TM	--	

OL (ochranná lhůta) se řídí podle přípravku na ochranu rostlin, se kterým se pomocný prostředek aplikuje

Plodina	Dávka vody	Způsob aplikace	Max. počet aplikací v plodině
pšenice, ječmen, žito, tritikale	podle použitého přípravku	moření	1x

Upřesnění použití

Peridiam Quality 013 lze použít pouze v souladu s návodem k použití příslušného mořidla. Viz dále Další údaje a upřesnění.

Další omezení

Práce s pomocným prostředkem je zakázána pro těhotné a kojící ženy a pro mladistvé. Při práci na mořičce nepoužívejte kontaktní čočky. Při práci i po ní, až do odložení osobních ochranných pracovních prostředků (OOPP) a do důkladného umytí nejezte, nepijte a nekuřte. Pokud není používán ochranný oděv pro jedno použití, pak ochranný oděv vyperte a OOPP očistěte.

Osobní ochranné pracovní prostředky (OOPP)

Ochrana dýchacích orgánů- při standardních činnostech:	není nutná
Ochrana dýchacích orgánů- při balení/pytlování namořeného osiva a při čištění zařízení:	vhodný typ filtrační polomasky např. s ventily proti plynům a částicím podle ČSN EN 405+A1 nebo k ochraně proti částicím podle ČSN EN 149+A1 (typ FFP2 nebo FFP3)
Ochrana rukou:	gumové nebo plastové rukavice označené piktogramem pro chemická nebezpečí podle ČSN EN 420+A1 s kódem podle ČSN EN ISO 374-1
Ochrana očí a obličeje:	není nutná
Ochrana těla:	celkový ochranný oděv např. podle ČSN EN 14605+A1 nebo ČSN EN 13034+A1, resp. ČSN EN ISO 27065 nebo jiný ochranný oděv označený grafickou značkou „ochrana proti chemikáliím“ podle ČSN EN ISO 13688; při ředění přípravku gumová nebo plastová zástěra – podle typu mořičky a možné expozice
Dodatečná ochrana hlavy:	není nutná
Dodatečná ochrana nohou:	pracovní nebo ochranná obuv podle ČSN EN ISO 20346 nebo ČSN EN ISO 20347 (s ohledem na práci na mořičce)
Společný údaj k OOPP:	Poškozené OOPP (např. protržené rukavice) je třeba urychleně vyměnit.

Po smíchání pomocného prostředku na ochranu rostlin s přípravky na ochranu rostlin se OOPP řídí podle přísnějších požadavků k ochraně jednotlivých částí těla.

Informace o první pomoci

<u>Všeobecné pokyny:</u> Projeví-li se zdravotní potíže (podezření na alergickou kožní reakci) nebo v případě pochybností kontaktujte lékaře.	
Při nadýchání:	Přerušete práci. Přejděte mimo ošetřovanou oblast.
Při zasažení kůže:	Odložte kontaminovaný / nasáklý oděv. Zasažené části pokožky umyjte pokud možno teplou vodou a mýdlem, pokožku následně dobře opláchněte. Při větší kontaminaci kůže se osprchujte.
Při zasažení očí:	Vyplachujte oči velkým množstvím vlažné čisté vody a současně odstraňte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze snadno vyjmout. Kontaktní čočky nelze znova použít, je třeba je zlikvidovat.
Při náhodném požití:	Ústa vypláchněte vodou; nevyvolávejte zvracení.

Při vyhledání lékařského ošetření informujte lékaře o pomocném prostředku, se kterým se pracovalo, poskytněte mu informace ze štítku, etikety nebo příbalového letáku a o poskytnuté první pomoci. Další postup první pomoci (i event. následnou terapii) lze konzultovat s Toxikologickým informačním střediskem: **Telefon nepřetržitě: 224 91 92 93 nebo 224 91 54 02 (www.tis-cz.cz)**.

Skladování

Pomocný prostředek skladujte v uzavřených originálních obalech v uzamčených, suchých a větratelných skladech při teplotách 0 až +30 °C odděleně od potravin, krmiv, hnojiv, dezinfekčních prostředků a obalů od těchto látek. Chraňte před vlhkem, mrazem a přímým slunečním svitem. Výrobce nepřebírá záruku za škody vzniklé nesprávným skladováním přípravku.

Likvidace obalů a zbytků

Případné zbytky mořící kapaliny nebo oplachové vody se likvidují podle pokynů pro dané mořidlo, se kterým byl pomocný prostředek použit.

Použité obaly od pomocného prostředku se nesmějí používat k jinému účelu!

Prázdné obaly se 3x vypláchnou vodou a po znehodnocení se předají oprávněné osobě k odstranění. Poté se obaly spálí ve schválené spalovně vybavené dvoustupňovým spalováním s teplotou 1200-1400 °C ve druhém stupni a čištěním plyných zplodin.

Případné nepoužité zbytky pomocného prostředku se rovněž předají oprávněné osobě k odstranění a po smísení s hořlavým materiálem (např. piliny) se spálí ve spalovně stejných parametrů jako pro obaly.

Další údaje a upřesnění

Upřesnění použití

Aplikuje se v průběhu moření osiva a v souladu se schválenými technologickými postupy platnými pro moření osiva obilnin a na k tomuto účelu vhodných mořících zařízeních. Peridiam Quality 013 se míchá s mořidly a vstupuje do moření ve formě tank-mixu.

Osivo ošetřené Peridiamem Quality 013 nedoporučujeme opětovně mořit.

Při přípravě směsi se do cca 80 % plánovaného množství vody přidá za stálého míchání Peridiam Quality 013 a míchá se po cca 10 minut. Poté se do směsi přidají mořidla. Nejprve se přidávají tekutá mořidla, poté prášková. Nakonec se přidá zbývající množství vody, kterou se propláchnou nádoby od použitých přípravků. Znovu se míchá 10 minut a potom se zahájí dávkování mořící směsi. Mořící směs je nutno homogenizovat mícháním po celou dobu moření. Připravenou směs je nutno bezodkladně spotřebovat.

Čištění mořícího zařízení

Provádí se v souladu se schválenými technologickými postupy platnými pro daný typ mořičky.

Dodatková informace společnosti Bayer:

**Pomocný prostředek používejte výhradně v souladu s návodem k použití.
Pomocný prostředek nesmí být používán v takových dávkách a kombinacích, které nejsou uvedeny v textu této etikety anebo v písemných doporučeních společnosti Bayer, platných pro aplikaci dodávaných přípravků na ochranu rostlin.
Společnost Bayer nepřebírá zodpovědnost za škody způsobené odlišným použitím či nesprávným skladováním pomocného prostředku.**

Bayer