

**PASIVNÍ POMOCNÝ PROSTŘEDEK PRO MOŘENÍ OSIVA.**

**Peridiam® Quality 001**

Pomocný prostředek červené barvy ve formě kapalného suspenzního koncentrátu pro zvýšení přilnavosti mořidel na osivu, snížení jejich otěru při transportu a manipulaci a pro zvýraznění barevnosti osiva.

**Účinná složka:** směs polymerů a pigmentů

*Před použitím si přečtete přiložený návod k použití.*

P280 Používejte ochranné rukavice a ochranný oděv.  
P501 Odstraňte obsah/obal předáním oprávněné osobě.

*EUH401 Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí.*

*EUH208 Obsahuje 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on. Může vyvolat alergickou reakci.*

**Držitel rozhodnutí o zápisu do úředního registru:** Bayer S.A.S., 16 rue Jean-Marie Leclair, F-69009 Lyon, Francie

**Výrobce:** Bayer S.A.S., 14 rue de la Pierre-Follègue, F-91660 Méréville, Francie

**Právní zástupce v ČR/dodavatel:** BAYER s.r.o., Siemensova 2717/4, 155 00 Praha 5; tel.: 266 101 111

® je registrovaná ochranná známka společnosti Bayer

<b>Evidenční číslo:</b>	<b>1731-2C</b>
<b>Balení a obsah:</b>	<b>HDPE-kanystř 10 L HDPE-sud 200 L HDPE-kontejner 500 L a 1000 L</b>
<b>Datum výroby:</b> <b>Číslo šarže:</b>	uvedeno na obalu uvedeno na obalu
<b>Doba použitelnosti:</b>	18 měsíců od data výroby při správném způsobu skladování v originálních 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 pomocného prostředku pro tento účel zajistí vlastník pomocného prostředku u akreditované laboratoře a prodlouženou dobu použitelnosti je povinen vyznačit na obalu pomocného prostředku.

## **Působení**

Peridiam Quality 001 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**

<b>Plodina</b>	<b>Účel použití</b>	<b>Dávkování</b>	<b>OL</b>	<b>Poznámka</b>
kukuřice	zlepšení technologických vlastností osiva	2-3 l/t osiva	--	při moření mořidly společnosti Bayer

OL (ochranná lhůta) - není nutné stanovit

## **Upřesnění podmínek aplikace**

Vyšší doporučená dávka se použije v závislosti na ošetřovaném osivu, použitém mořidlu, požadované intenzitě vybarvení a čistotě osiva.

Peridiam Quality 001 lze použít pouze v souladu s návodem k použití příslušného mořidla.

Aplikuje se v průběhu moření osiva a v souladu se schválenými technologickými postupy platnými pro moření osiva kukuřice a na k tomuto účelu vhodných mořících zařízeních.

Při přípravě směsi se do cca 80% plánovaného množství vody přidá za stálého míchání Peridiam Quality 001 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.

Osivo ošetřené Peridiam Quality 001 nedoporučujeme opětovně mořit.

## **Čištění mořícího zařízení**

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

## **Doporučení a možná rizika ve vztahu k životnímu prostředí**

<b>SP1</b>	<i>Neznečišťujte vody pomocným prostředkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchové vody. / Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a z cest.)</i>
------------	---

## **Podmínky správného 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 vlhkem, mrazem a přímým slunečním svitem. Výrobce nepřebírá záruku za škody vzniklé nesprávným skladováním přípravku.

## **Odstraňování obalu, neupotřebitelných zbytků, mořící kapaliny a oplachových vod**

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.

Případné nepoužité zbytky pomocného prostředku se rovněž předají oprávněné osobě k odstranění.

## Bezpečnostní opatření pro ochranu člověka

Při práci použijte osobní ochranné pracovní prostředky doporučené pro dané mořidlo, se kterým se pomocný prostředek používá.

### Při práci se samotným pomocným prostředkem použijte tyto osobní ochranné pracovní prostředky (OOPP):

Ochrana dýchacích orgánů:	není nutná
Ochrana rukou:	gumové nebo plastové rukavice označené piktogramem pro chemická nebezpečí podle ČSN EN 420+A1 s uvedeným kódem podle přílohy A k ČSN EN 374-1
Ochrana očí a obličeje:	není nutná
Ochrana těla:	celkový ochranný oděv z textilního materiálu např. podle ČSN EN 14605+A1 nebo podle ČSN EN 13034+A1 nebo jiný ochranný oděv označený piktogramem „ochrana proti chemikáliím“ podle ČSN EN ISO 13688
Ochrana hlavy:	není nutná
Ochrana nohou:	pracovní obuv

*Poškozené OOPP (např. protržené rukavice) je třeba urychleně vyměnit.*

Při práci a po ní až do svlečení ochranného oděvu a dalších osobních ochranných pracovních prostředků a důkladného umytí teplou vodou a mýdlem není dovoleno jíst, pít a kouřit! Pokud není používán ochranný oděv pro jedno použití, pak pracovní / ochranný oděv a OOPP před dalším použitím vyperte, resp. očistěte, popř. postupujte podle doporučení výrobce těchto OOPP, které nelze vyprat. U textilních prostředků se při jejich praní / ošetřování / čištění řiďte piktogramy / symboly podle ČSN EN ISO 3758, umístěnými zpravidla přímo na výrobku.

## První pomoc

Dodržujte pokyny pro první pomoc pro dané mořidlo, se kterým se pomocný prostředek používá.

Při manipulaci se samotným pomocným prostředkem dodržujte tyto pokyny:

<i>Všeobecné pokyny: Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností uvědomte lékaře a poskytněte mu informace z etikety nebo bezpečnostního listu.</i>	
Při požití:	ústa vypláchněte vodou, nevyvolávejte zvracení
Při zasažení očí:	ihned vyplachujte oči velkým množstvím vlažné tekoucí čisté vody alespoň po dobu 15 minut, vyjměte kontaktní čočky, pokud je používáte, poté pokračujte ve vyplachování. Přetrvávají-li příznaky (sizení, zarudnutí, pálení, pocit cizího tělesa v oku, apod.) vyhledejte lékařskou pomoc. Kontaminované kontaktní čočky nelze znovu použít a je třeba je zlikvidovat.
Při zasažení kůže:	zasažené části pokožky umyjte pokud možno teplou vodou a mýdlem, pokožku dobře opláchněte
Při nadýchání:	přerušete expozici, přejděte na čerstvý vzduch

Při vyhledávání lékařského ošetření informujte lékaře o přípravku, se kterým postižený pracoval a o poskytnuté první pomoci. Další postup první pomoci (i event. následnou terapii) lze konzultovat s Toxikologickým informačním střediskem - **Telefon nepřetržitě: (+420) 224 919 293 nebo (+420) 224 915 402 ([www.tis-cz.cz](http://www.tis-cz.cz))**.

### **Dotatková 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.***

***V případě použití jakékoliv kombinace předem odzkoušejte vzájemnou mísitelnost jednotlivých zamýšlených složek.***

***Společnost Bayer nepřebírá zodpovědnost za škody způsobené odlišným použitím či nesprávným skladováním přípravku.***