

PŘÍPRAVEK NA OCHRANU ROSTLIN
Před použitím si přečtěte příložený návod k použití.

 **Prepper®**

Prepper je fungicid ve formě kapalného suspenzního koncentrátu pro moření osiva pšenice, tritikale, ječmene, hrachu, bobu, fazolu, čočky, cizrný beraní, lupiny a sóji proti houbovým chorobám.

Kategorie uživatelů: Profesionální uživatel

Název a množství účinné látky: Fludioxonyl 25 g/l
Název nebezpečné látky: 2-methylisothiazol-3(2H)-on; 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on, polyarylfenylethersulfát, amonná sůl a (Z)-9-oktadecen-1-ol, ethoxylovaný (1 < mol EO < 2.5)
UFI: MQ00-6029-C00N-49GK

H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci.
H318 Způsobuje vážné poškození očí.
H411 Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

P280 Používejte ochranné rukavice/ ochranný oděv/ochranné brýle/ obličejový štít.

P302+P352 PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody.

P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

P310 Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře.

P391 Uniklý produkt seberte.

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 přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchových vod/ Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a cest).

SPe5 Za účelem ochrany ptáků/volně žijících savců ošetřené osivo zcela zapravte do půdy; zajistěte, aby ošetřené osivo bylo na koncích výsevních řádků zcela zapraveno do půdy.

SPe6 Za účelem ochrany ptáků/volně žijících savců odstraňte rozsypané ošetřené osivo.

Nebezpečí



FUNGICID

Balení:

200L e

Evidenční číslo přípravku:
5632-0

Číslo šarže/Datum výroby: uvedeno na obalu

Doba použitelnosti: 2 roky od data výroby; teplota skladování + 5 až + 30 °C

Balení a objem: 200 l přípravku v HDPE sudu

Držitel povolení:

GLOBALCHEM NV,
Lichtenberglaan 2019,
B-3800 Sint-Truiden,
Belgie, Tel: +32(0) 11 78 57 17

Informační služba firmy GLOBALCHEM nv:
tel. +32(0) 11 78 57 17 - +32(0) 11 68 15 65
www.globachem.com
globachem@globachem.com

DRŽITEL POVOLENÍ: / OSOBA ODPOVĚDNÁ ZA KONEČNÉ BALENÍ A OZNAČENÍ NEBO ZA KONEČNÉ OZNAČENÍ PŘÍPRAVKU NA OCHRANU ROSTLIN NA TRHU:


Globachem
Your Crop Counts

GLOBALCHEM NV,
Lichtenberglaan 2019, 3800 Sint-Truiden, Belgie
Prepper® - registrovaná ochranná známka společnosti GLOBALCHEM NV

Způsob působení
PREPPER je fungicidní mořidlo obsahující účinné látky: fludioxonyl. Účinkuje proti hospodářsky významným druhům hub ze tříd *Deuteromycetes* (např. *Fusarium*, *Tilletia*). Fludioxonyl ze skupiny fenylpyrrolů je účinná látka odvozená

z pyrrolnitrinu, přírodní antimykotické látky produkované půdními bakteriemi rodu *Pseudomonas* spp. Fludioxonyl je širokospektrý fungicid s reziduálním účinkem. Je částečně přijímán semeny a omezeně translokován do klíčících rostlin.

Návod k použití

1) Plodina, oblast použití	2) Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, mísitelnost	OL	Poznámka 1) k plodině 2) k ŠO 3) k OL	4) Pozn. k dávkování 5) Umístění 6) Určení sklizně
pšenice, tritikale	sněť mazlavá pšeničná, fuzariózy	2 l/t	AT		4) výsevek 250 kg/ha
ječmen	fuzariózy	2 l/t	AT		4) výsevek 250 kg/ha
hrách, fazol, bob, čočka, cizrna beraní	fuzariózy, antraknóza (<i>Ascochyta</i> sp.)	2-4 l/t	AT		4) výsevek max. 300 kg/ha
lupina	fuzariózy, antraknóza (<i>Ascochyta</i> sp.)	2-4 l/t	AT		4) výsevek max. 170 kg/ha
sója	fuzariózy, antraknóza (<i>Ascochyta</i> sp.)	2-4 l/t	AT		4) výsevek max. 170 kg/ha 6) jako lusková zelenina, ne jako olejina

AT - ochranná lhůta je dána odstupem mezi termínem aplikace a sklizni.

Plodina, oblast použití	Dávka vody	Způsob aplikace
pšenice, tritikale, ječmen, hrách, fazol, bob, čočka, cizrna beraní, lupina, sója	2-8 l/t	moření

Vyšší dávka z uvedeného rozmezí se použije při předpokládaném vyšším infekčním tlaku. Dávku mořidla se rozumí množstvím přípravku, úplně po moření na ošetřeném osivu. Přípravek lze aplikovat pouze technologickým postupem, platným pro daný typ aplikačního zařízení.

Další omezení

Zamezte styku přípravku a aplikační kapaliny s kůží a očima. Nejezte, nepijte a nekuřte při práci a až do odložení osobních ochranných pracovních prostředků (OOPP). Po odložení osobních ochranných pracovních prostředků (OOPP) se důkladně umyjte/osprchujte. Po skončení práce ochranný oděv a další OOPP vyperte / očistěte.

Kontaminovaný pracovní oděv neodnášejte z pracoviště. Zajistěte na mistech/pracovištích, kde se nakládá s koncentrováním přípravkem, dostatek čisté vody pro případnou první pomoc pro výplach očí. Při přípravě aplikační kapaliny a při práci na mořičce nepoužívejte kontaktní čočky. Práce s přípravkem je zakázána pro těhotné a kojící ženy a pro mladistvé.

S namořeným osivem manipulujte tak, aby se minimalizovala prašnost. Přípravek lze aplikovat jen profesionálními zařízeními pro aplikaci přípravku určenými k moření osiv (mořičkami). Při plnění secího zařízení použijte ochranný oděv (pro práci s pesticidy typ C1) nebo jiný vhodný pracovní oděv případně i ochranné rukavice.

Na obalech (pytlích) musí být uvedena opatření ke zmírnění rizika při nakládání s osivem ošetřeným přípravkem Prepper a musí být zřetelně označeny:

- Osivo namořeno přípravkem Prepper na bázi fludioxonylu.
- Namořené osivo nesmí být použito ke konzumním ani krmným účelům!
- Obaly (pytle) od namořeného osiva musí být řádně označeny, nesmí být použity k jiným účelům a musí být zlikvidovány v zařízeních k tomu určených.

Příprava aplikační kapaliny: Uvedeno v bodu: Další údaje a upřesnění.

Osobní ochranné pracovní prostředky

A) OOPP při přípravě, plnění a čištění aplikačního zařízení (mořička):

Ochrana dýchacích orgánů: není nutná
Ochrana rukou: ochranné rukavice označené piktogramem pro chemická nebezpečí podle ČSN EN ISO 21420 s kódem podle ČSN EN ISO 374-1

Ochrana očí a obličeje: ochranné brýle nebo ochranný štít podle ČSN EN 166

Ochrana těla: ochranný oděv podle ČSN EN ISO 27065 (pro práci s pesticidy - typu C2 nebo C3), (nezbytná podmínka - oděv musí mít dlouhé rukávy a nohavice) při ředění přípravku vhodná gumová nebo plastová zástěra

Dodatečná ochrana hlavy: není nutná
Dodatečná ochrana nohou: uzavřená pracovní obuv podle ČSN EN ISO 20347 (s ohledem na vykonávanou práci)

Společný údaj k OOPP: poškozené OOPP (např. protřené rukavice) je třeba urychleně vyměnit.

B) OOPP při balení a pytlování:
Ochrana dýchacích orgánů: není nutná
Ochrana rukou: ochranné rukavice

Ochrana očí a obličeje: není nutná
Ochrana těla: ochranný oděv podle ČSN EN ISO 27065 (pro práci s pesticidy - typu např. C2), (nezbytná podmínka - oděv musí mít dlouhé rukávy a nohavice)

Dodatečná ochrana hlavy: není nutná

Dodatečná ochrana nohou: uzavřená pracovní obuv (s ohledem na vykonávanou práci)
Společný údaj k OOPP: poškozené OOPP (např. protřené rukavice) je třeba urychleně vyměnit.
OOPP při balení/pytlování namořeného osiva zvolit s ohledem na stupeň mechanizace/automatizace na dané mořičce.

Informace o první pomoci

Všeobecné pokyny: VŽDY při zasažení očí neředěným přípravkem nebo projeví-li se přetrvávající zdravotní potíže (např. podozření na alergickou kožní reakci - zarudnutí kůže, pálení, vyrážka) nebo v případě pochybnosti kontaktujte lékaře. První pomoc při nadržování: Přerušete práci. Přejděte mimo ošetřovanou oblast. Odložte kontaminovaný oděv.

První pomoc 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.

První pomoc při zasažení očí: Vyplachujte oči cca 15 minut při násilím široce rozevřených víček čistou tekoucí vodou a současně odstraňte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze snadno vyjmout. Rychlost poskytnutí první pomoci při zasažení očí je pro minimalizaci následků rozhodující. Kontaminované kontaktní čočky nelze znovu používat a je třeba je zlikvidovat.

První pomoc při náhodném požití: Vypláchněte ústa vodou, případně dejte vypít asi sklenici (1/4 litru) vody. Nevynalčujte zvracení.

Při vyhledání lékařského ošetření informujte lékaře o přípravku, 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: 224 919 293 nebo 224 915 402.

Skladování

Přípravek uchovávejte v originálních obalech, těsně uzavřené, chráněné před světlem a vlhkostí při teplotách +5 °C až +30 °C. Skladujte odděleně od potravin, nápojů, hnojiv a krmiv pro zvířata. Chraňte před mrazem a přímým slunečním svitem.

Likvidace obalů a zbytků

Při likvidaci zbytků z použitých obalů nesmějí být zasaženy zdroje spodních vod a recipienty povrchových vod. Prázdné obaly od přípravku se vypláchnou a po zneškodnění se předají k recyklaci nebo se spálí ve schválené spalovně, vybavené dvoustupňovým spalováním s teplotou 1200 – 1400 °C ve druhém stupni a s čistěním plynných zplodin. Stejným způsobem je po nasáknutí do vhodného materiálu (piliny) nutno likvidovat aplikační již nepoužitelné zbytky přípravku. Oplachovou vodu po čišťení obalů použít na přípravu aplikační kapaliny. Případné zbytky přípravku se spálí ve spalovně stejných parametrů jako v případě obalů.

Další údaje a upřesnění

Příprava aplikační kapaliny:

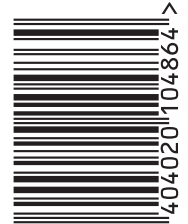
Aplikuje se pouze pro moření v mořičkách, která jsou k tomuto účelu uzpůsobená a řádně kalibrována. Vybavení pro moření semen by mělo být čisté a zbavené zbytků jiných přípravků na ochranu rostlin. Dodržujte přesně dávkování přípravku. Před použitím protřepte obsah balení. Suspenzi pro moření připravte v nádržce mořičky zařízení nebo ve zvláštní nádobě. Nejprve nalijte odměřené množství vody a poté za důkladného míchání přidejte odpovídající množství mořidla. Vyprázdněný obal třikrát propláchněte vodou a vodu z opláchnutí nalijte do nádržky mořičky zařízení s užitkovou vodou. Míchání suspenze pokračuje po celou dobu moření. Suspenze musí být spotřebována do 24 hodin po přípravě.

25044301_2345 • 107420238;CZ



Certis Belchim
GROWING TOGETHER

Distributor v ČR: Certis Belchim Czech Republic s.r.o.
Srázná 23, 586 01 Jihlava | Tel: +420 724 088 965



5 404020 104864