



EUSKATEL®

FUNGICID

PŘÍPRAVEK NA OCHRANU ROSTLIN Před použitím si přečtěte přiložený návod k použití

Postřikový fungicidní přípravek ve formě emulgovatelného koncentrátu na ochranu pšenice, tritikale, žita a ječmene proti houbovým chorobám.

Kategorie uživatelů: Profesionální uživatel

Název a množství účinné látky: prothiokonazol 250 g/l (25 % hm.)

Název nebezpečné látky: N,N-dimethyldekan-1-amid

Označení přípravku:

Varování

H315 Dráždí kůži.

H319 Způsobuje vážné podráždění očí.

H335 Může způsobit podráždění dýchacích cest.

H410 Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

P273 Zabraňte vdechování par/aerosolů.

P273 Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle.

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

P304+P340 PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste postiženého na čerstvý vzduch a ponechte jej v klidu v poloze usnadňující dýchání.

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

P337+P313 Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

P391 Uniklý produkt seberte.

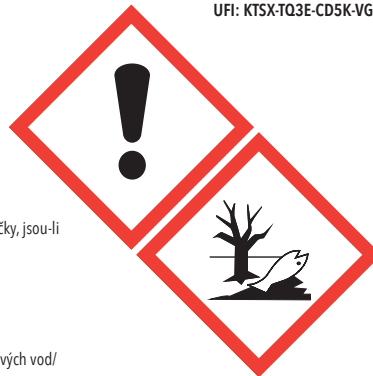
P403 + P233 Skládejte na dobře větraném místě. Uchovávejte obal těsně uzavřený.

P501 Odstraňte obsah/obal odevzdáním oprávněné osobě.

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

SP 1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchových vod/ Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a z cest).

UFI: KTSX-TQ3E-CD5K-VG45



ET258ac7-018 R01

Evidenční číslo přípravku: 5880-11

Číslo šarže: uvedeno na obalu

Datum výroby formulace: uvedeno na obalu

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

Množství přípravku v obalu: 5 l v HDPE kanystru

5L

Držitel povolení:/Osoba odpovědná za konečné balení a označení:

Albaugh TKI d.o.o., Grajski Trg 21, SI 2327 Rače, Slovinsko

® TM trademark or trade name of Albaugh, LLC or an affiliated company

 **ALBAUGH®**
your alternative

Způsob působení:

Euskatel® obsahuje systémově působící účinnou látku prothioconazol. Po aplikaci velmi rychle proniká do vodivých pletiv a je akropetálně transportován i do těch částí, které nebyly přímo zasázeny postřikem. Prothioconazol patří do chemické skupiny triazolinthionu a na škodlivé organismy působí inhibiči tvorby ergosterolu, který je základním stavebním prvkem buněčných membrán. Podobně jako stabilizující působí stimulačně a tím podporuje zvýšení úrody. Má velmi dobrou účinnost proti širokému spektru houbových patogenů a dlouhou dobu trvání účinku.

Rozsah povoleného použití:

1) Plodina, oblast použití	2) Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, misitelnost	OL (dny)	Poznámka 1) k plodině 2) k SO 3) k OL	Poznámka 4) k dávkování 5) umístění 6) určení sklizně
pšenice ozimá, žito, tritikale	stéblová	0,8 l/ha	35	1) od: 30 BBCH, do: 32 BBCH	4) max. 1x
pšenice	braničnatka pšeničná, braničnatka plevová, padlí travní	0,8 l/ha	35	1) od: 30 BBCH, do: 61 BBCH	
tritikale	braničnatka pšeničná	0,8 l/ha	35	1) od: 30 BBCH, do: 61 BBCH	
pšenice	fuzariózy klasů	0,8 l/ha	35	1) od: 61 BBCH, do: 65 BBCH	
žito, tritikale	padlí travní	0,8 l/ha	35	1) od: 30 BBCH, do: 61 BBCH	
ječmen jarní	padlí travní, rez ječná, hnědá skvrnitost ječmene	0,8 l/ha	35	1) od: 30 BBCH, do: 61 BBCH	

OL (ochranná lhůta) je dána počtem dnů, které je nutné dodržet mezi termínem poslední aplikace a sklizni.

Plodina, oblast použití	Dávka vody	Způsob aplikace	Max. počet aplikací v plodině	Interval mezi aplikacemi
pšenice, tritikale, žito, ječmen jarní	200-400 l/ha	postřik	2x	14 dnů

Přípravek vykazuje významnou vedlejší účinnost proti rzi pšeničné.

Upřesnění použití:

Ječmen jarní, pšenice jarní, tritikale jarní, žito jarní:

Za účelem ochrany vodních organismů je vyloučeno použití přípravku na pozemcích svažujících se (svahitost $\geq 3^\circ$) k povrchovým vodám. Přípravek lze na těchto pozemcích aplikovat pouze při použití vegetačního pásu o šířce nejméně 20 m.

Pšenice ozimá, tritikale ozimé, žito ozimé:

Za účelem ochrany vodních organismů je vyloučeno použití přípravku na pozemcích svažujících se (svahitost $\geq 3^\circ$) k povrchovým vodám. Přípravek lze na těchto pozemcích aplikovat pouze při použití vegetačního pásu o šířce nejméně 15 m.

Opatření k minimalizaci pravděpodobnosti vývoje rezistence

K zabránění vzniku rezistence neaplikujte tento přípravek nebo jiny, který obsahuje výhradně účinnou látku typu azolu jinak než preventivně nebo co nejdříve na počátku výskytu choroby. Nespolehejte na kurativní potenciál tohoto typu účinné látky. Neaplikujte po sobě bez přerušení ošetřením jiným fungicidem s odlišným mechanismem účinku. V obilnách proti padlí travnímu a hnědé skvrnitosti ječmene neaplikujte vícekrát než 1x v průběhu vegetace.

Ochranná vzdálenosti a jiná opatření a omezení s ohledem na ochranu zdraví lidí, necelivých organismů a složek životního prostředí:

Tabulka ochranných vzdáleností stanovených s ohledem na ochranu necelivých organismů

Plodina	bez redukce	tryska 50 %	tryska 75 %	tryska 90 %
Ochranná vzdálenost od povrchové vody s ohledem na ochranu vodních organismů (m)				
ječmen jarní, pšenice, tritikale, žito	4	4	4	4

Další omezení:

Při aplikaci použijte traktor nebo samojízdný postřikovač s uzavřenou kabinou pro řidiče například typu 3 (podle ČSN EN 15695-1), tj. se systémy klimatizace a filtrace vzduchu – proti prachu a aerosolu. Zamezte styku s kůží a očima. Zamezte vdechování par/aerosolů. Postřik provádějte jen za bezvětří

nebo mírného vánku, ve směru po větru a od dalších osob. Přípravek nesmí zasáhnout okolní porosty. Nejezte, nepijte a nekurte při práci a až do odložení osobních ochranných pracovních prostředků. Po odložení osobních ochranných pracovních prostředků (OOPP) se důkladně umyjte/osprchujte. Po skončení práce ochranný oděv a další OOPP vyperte / očistěte. Filtrační polomasku bezpečně zlikvidujte. Při přípravě aplikáční kapaliny nepoužívejte kontaktní čochy. Otvírání obalů a přípravu aplikáční kapaliny (postřikové jichy) provádějte ve venkovních prostorách. Vstup na ošetřený pozemek je možný až za druhý den po aplikaci. Ochranná vzdálenost mezi hranicí ošetřené plochy a hranicí obalů využívané zranitelnými skupinami obyvatel. nesmí být menší než 3 metry.

Příprava aplikáční kapaliny/čistění zařízení pro aplikaci přípravku:

Uvedeno v bodu: „Další údaje a upřesnění“.

Osobní ochranné pracovní prostředky při přípravě, plnění a čišění aplikáčního zařízení:

Ochrana dýchacích orgánů: Vždy při otvírání obalů a fedení přípravku: vhodný typ filtrační polomasky např. s ventily proti plynum a částicím podle ČSN EN 405+A1 nebo k ochraně proti částicím podle ČSN EN 149+A1 (typ FFP2), v dostátcích případech není nutné, je-li práce prováděna ve venkovních prostorách.

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 - např. typu C2 nebo C3), (nezbytá podmínka - oděv musí mít dlouhé rukávy a nohavice).

Dodatečná ochrana hlavy: Není nutná.

Dodatečná ochrana nohou: Uzavřená ochranná obuv podle ČSN EN ISO 20347 (s ohledem na vykonávanou práci).

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

Osobní ochranné pracovní při aplikaci polním postřikovačem:

Při vlastní aplikaci, když je pracovník dostatečně chráněn v uzavřené kabině řidiče například typu 3 (podle ČSN EN 15695-1), tj. se systémy klimatizace a filtrace vzduchu – proti prachu a aerosolu, OOPP nejsou nutné. Musí však mít přichytané alespoň rezervní rukavice pro případ poruchy zařízení.

Informace o první pomoci:

Všeobecné pokyny: Projevili-li se zdravotní potíže (dýchací potíže, kašel, nebo přetrvávající slzení, zarudnutí, pálení očí; nebo podráždění kůže – zarudnutí, svědění, pálení kůže nebo výrážka apod.) nebo v případě pochybnosti kontaktujte lékaře.

První pomoc při nadychnání: Přerušete práci. Přejděte mimo ošetřovanou oblast. Nebo dopravte postiženého mimo ošetřovanou oblast. Odložte kontaminovaný oděv. Zajistěte tělesný i duševní klid.

První pomoc při zasažení oči: Odložte kontaminovaný / nasáklý oděv. Zasažené části pokožky umyjte pokud možno teplou/vlažnou vodou a mýdlem, pokožku následně dobře opláchněte. Při větší kontaminaci kůže se osprchujte.

První pomoc při zasažení očí: Vyplachujte oči alespoň 10 minut velkým množstvím pokud možno vlažné čisté vody. Má-li osoba kontaktní čochy, vyjměte je, pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Kontaktní čochy nelze znova používat. Je třeba je zlikvidovat.

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

Při vylhání 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:

Skladujte těsně uzavřeny na suchém, chladném a dobře větraném místě, při teplotách +5°C až +30°C, odděleně od potravin, krmiv a obalů o těchto látek. Skladujte uzamčeno. Uchovávejte mimo dosah dětí. Chraňte před mrazem.

Likvidace obalů a zbytků:

Prázdné obaly a zbytky: Prázdné obaly a přípravku se po důkladném vypláchnutí a znehodnocení předají do sběru k recyklaci nebo ke spálení ve schválené spalovně zbylých dvoustupňovým spalováním s teplotou ve 2. stupni 1200–1400 °C a čištěním plyných zplodin. Případně nepoužitelné zbytky přípravku se spálí ve spalovně stejných parametru jako pro obaly. Obaly od přípravku nikdy nepoužívejte k jiným účelům.

DALŠÍ ÚDAJE A UPŘESNĚNÍ

Příprava aplikáční kapaliny:

Před použitím přípravku důkladně protřepejte. Odměřené množství přípravku Euskatel® vlijte do nádrže postřikovače naplněné do poloviny vodou a za stálého míchání doplňte na požadovaný objem. Během stříkání a pokračujte v míchání, dokud není nádrž zcela prázdná. Postřik provádějte ihned po smíchání.

Čišění zařízení pro aplikaci přípravku:

Ihned po skončení postřiku přípravkem důkladně vyčistěte aplikáční zařízení. Úplně vyprázdněte postřikovač a vypláchněte nádrž, ramena a trysky dvakrát až třikrát čistou vodou (minimálně 10 % objemu postřikovače) dokud není odstraněna pěna a veškeré stopy přípravku. Oplachovou kapalinu vsyťte/vejte na ošetřenou plochu.

Nedostatečné vypláchnutí aplikáčního zařízení může způsobit poškození následně ošetřovaných rostlin.