

PŘÍPRAVEK NA OCHRANU ROSTLIN

Před použitím si přečtěte přiložený návod k použití

Skeldon®

Postřikový fungicidní přípravek ve formě emulgovatelného koncentrátu pro ochranu pšenice, ječmene, tritikale, žita, řepky olejky, cukrovky, řepy krmné a salátové 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

H319

H335

H410

Dráždí kůži.

Způsobuje vážné podráždění očí.

Může způsobit podráždění dýchacích cest.

Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

P261

P280

P302+P352

P304+P340

P305+P351+P338

P391

P501

Zamezte vdechování par/aerosolů.

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

PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody.

PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste postiženého na čerstvý vzduch a ponechte ji v klidu v poloze usnadňující dýchání.

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

Uniklý produkt seberte.

Odstraňte obsah/obal předáním 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).

**Držitel povolení:/ Osoba
odpovědná za konečné balení
a označení přípravku na
ochranu rostlin na trhu:**

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

Právní zástupce:

STAPHYT s.r.o., Antala Staška 1859/34, 140 00 Praha 4 - Krč

Evidenční číslo přípravku:

5880-12

Číslo šarže:

uvedeno na obalu

Datum výroby formulace:

uvedeno na obalu

2 D kód:

uvedeno na obalu

Doba použitelnosti:

3 roky od data výroby; teplota skladování +5 °C až +30 °C.

Množství přípravku v obalu:

100 ml – 1000 ml v f-HDPE láhvi
1,2 l – 25 l v f-HDPE kanystru

Způsob působení:

Skeldon® obsahuje systémově působící účinnou látku prothiokonazol. Po aplikaci velmi rychle proniká do vodivých pletiv a je akropetálně transportován i do těch částí, které nebyly přímo zasaženy postříkem. Prothiokonazol patří do chemické skupiny triazolinthionů a na škodlivé organismy působí inhibicí tvorby ergosterolu, který je základním stavebním prvkem buněčných membrán. Podobně jako strobiluriny působí stimulačně a tím podporuje zvýšení úrody. Má velmi dobrou účinnost proti širokému spektru houbových patogenů a dlouhou dobu trvání účinku.

Návod k použití/rozsah povoleného použití:

1) Plodina, oblast použití	2) Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, mísitelnost	OL (dny)	Poznámka 1) k plodině 2) k ŠO 3) k OL	Pozn. 4) k dávkování 5) umístění 6) určení sklizeně
pšenice	braničnatka pšeničná, braničnatka plevová, padlí travní, rez pšeničná, rez plevová	0,8 l/ha	35	1) od: 30 BBCH, do: 69 BBCH	5) pole
ječmen	padlí travní, rez ječná, hnědá skvrnitost	0,8 l/ha	35	1) od: 30 BBCH, do: 65 BBCH	5) pole

	ječmene, rynchosporiová skvrnitost, ramulariová skvrnitost ječmene				
pšenice	fuzariózy klasů	0,8 l/ha	35	1) od: 61 BBCH, do: 65 BBCH	5) pole
tritikale	braničnatka pšeničná, rez pšeničná, rez plevová, padlí travní, rynchosporiová skvrnitost	0,8 l/ha	35	1) od: 30 BBCH, do: 61 BBCH	5) pole
žito, tritikale	padlí travní	0,8 l/ha	35	1) od: 30 BBCH, do: 61 BBCH	5) pole
pšenice ozimá, žito, tritikale	stéblolam	0,8 l/ha	35	1) od: 30 BBCH, do: 32 BBCH	4) max. 1x 5) pole
řepka olejka	hlízenka obecná	0,7 l/ha	56	1) od: 61 BBCH, do: 69 BBCH	5) pole
cukrovka, řepa krmná, řepa salátová	rez řepná, cerkosporióza řepy	0,8 l/ha	21	1) od: 39 BBCH, do: 49 BBCH	5) pole 6) pouze pro produkci bulvy, ne listů

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

Plodina, oblast použití	Dávka vody	Způsob aplikace	Max. počet aplikací v plodině	Interval mezi aplikacemi
cukrovka, řepa salátová, řepa krmná	200-400 l/ha	postřik	2x	21 dnů
pšenice, ječmen. tritikale, žito, řepka olejka	200-400 l/ha	postřik	2x	14 dnů

Upřesnění použití:

Přípravek dosahuje průměrné účinnosti v ječmeni, žitě a tritikale proti rynchosporiové skvrnitosti, v ječmeni proti ramulariové skvrnitosti a v cukrovce a řepě salátové a krmné proti cerkosporiové skvrnitosti.

Rezistence:

K zabránění vzniku rezistence neaplikujte tento přípravek nebo jiný, 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 obilninách proti padlí travnímu a hnědé skvrnitosti ječmene neaplikujte vícekrát než 1x v průběhu vegetace.

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

Tabulka ochranných vzdáleností stanovených s ohledem na ochranu necílových organismů

Plodina	třída omezení úletu			
	bez redukce	50 %	75 %	90 %
Ochranná vzdálenost od okraje ošetřovaného pozemku s ohledem na ochranu vodních organismů [m]				
řepka ozimá, ječmen, pšenice, tritikale, žito, oves, cukrovka, řepa krmná, řepa červená	4	4	4	4

Řepka ozimá:

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

Ječmen, pšenice, tritikale, žito:

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

Tabulka ochranných vzdáleností stanovených s ohledem na ochranu zdraví lidí

Plodina	třída omezení úletu			
	bez redukce	50 %	75 %	90 %
Ochranná vzdálenost mezi hranicí ošetřené plochy a hranicí oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel [m]				
řepka olejka, ječmen, pšenice, tritikale, žito, cukrovka, řepa salátová, řepa krmná	3	3	3	3

Další omezení:

Při aplikaci se doporučuje použít traktor s uzavřenou kabinou pro řidiče například typu 3 (podle ČSN EN 15695-1), tj. se systémy klimatizace a filtrace vzduchu – proti prachu a aerosolu.

Přípravek nelze aplikovat ručně (trakařovými/zádovými postřikovači).

Obal s přípravkem před použitím protřepejte.

Postřík provádějte jen za bezvětří nebo mírného vánku, ve směru po větru a od dalších osob.

Přípravek nesmí zasáhnout okolní porosty.

Zamezte styku přípravku s kůží a očima.

Zamezte vdechování par/aerosolů.

Nejezte, nepijte a nekuřte při práci a až do odložení osobních ochranných pracovních prostředků (OOPP).

Po odložení OOPP se důkladně umyjte/osprchujte.

Po skončení práce OOPP vyperte/očistěte nebo bezpečně zlikvidujte.

Vstup na ošetřený pozemek je možný za účelem:

- kontroly provedení postřiku až následující den po aplikaci;
- provádění celodenních prací (např. ruční likvidace plevelné řepy) až následující den po aplikaci s OOPP (ochranné rukavice, pracovní oděv s dlouhými rukávy a nohavicemi, uzavřená obuv).

Příprava aplikační kapaliny:

Uvedeno v bodu: „Další údaje a upřesnění“.

Čištění zařízení pro aplikaci přípravků:

Uvedeno v bodu: „Další údaje a upřesnění“

Osobní ochranné pracovní prostředky:

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

Ochrana dýchacích orgánů:

vždy při otvírání obalů a ředění přípravku: vhodný typ (filtrační) polomasky proti částicím nebo plynům a částicím, min. FFP2 (ČSN EN 149+A1 nebo ČSN EN 405+A1), případně polomaska/obličejová maska (ČSN EN 140; ČSN 136) s vhodnými filtry

v ostatních případech není nutná, je-li práce prováděna ve venkovních prostorách

Ochrana rukou:

vhodné ochranné rukavice s piktogramem ochrana proti pesticidům (ČSN ISO 18889) nebo proti chemikáliím (ČSN EN ISO 374-1)

Ochrana očí a obličeje:

ochranné brýle nebo ochranný štít (ČSN EN ISO 16321-1)

Ochrana těla:

ochranný oděv pro práci s pesticidy typu C2 nebo C3 (ČSN EN ISO 27065) nebo proti chemikáliím typu 3 nebo 4 (ČSN EN 14605+A1)

Dodatečná ochrana hlavy:

není nutná

Dodatečná ochrana nohou:

pracovní/ochranná obuv (uzavřená, odolná proti průniku a absorpci vody – s ohledem na vykonávanou práci)

Společný údaj k OOPP:

poškozené OOPP (např. protržené rukavice) je třeba urychleně vyměnit.

OOPP mohou být případně doplněny o další prostředky nad rámec výše uvedených podle podmínek při aplikaci.

B) OOPP při aplikaci postřikovačem polních plodin:

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 aerosolů, OOPP nejsou nutné. Musí však mít přichystané alespoň rezervní rukavice pro případ poruchy zařízení.

Informace o první pomoci:

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

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

První pomoc při zasažení kůže: 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 čočky, vyjměte je, pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Kontaktní čočky nelze znova použít, je třeba je zlikvidovat.

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

Skladujte v souladu s platnými předpisy a pokyny uvedenými na etiketě. Uchovávejte těsně uzavřené obaly při teplotě +5 °C až +30 °C, na suchém, chladném a dobře větraném místě, chráněném před přímým slunečním zářením, zdroji tepla a mrazem. Nekuřte v prostoru skladování. Neskladujte v blízkosti silně oxidačních látek, kyselin a zásad. Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů, krmiv a jejich obalů. Zabraňte přístupu nepovolaných osob. Uchovávejte uzamčené a mimo dosah dětí. Otevřené obaly vždy pečlivě uzavírejte a skladujte ve vzprímené poloze, aby nedošlo k úniku.

Likvidace obalů a zbytků:

Prázdné obaly po důkladném vypláchnutí a znehodnocení odevzdejte do sběru k recyklaci nebo ke spálení ve schválené spalovně vybavené dvoustupňovým spalováním (teplota ve 2. stupni 1200–1400 °C) a čištěním spalin. Nepoužitelné zbytky přípravku likvidujte spalováním ve spalovně se stejnými parametry. Obaly od přípravku nikdy nepoužívejte k jiným účelům!

Další údaje a upřesnění:

Distributor v ČR: xxx

Příprava aplikační kapaliny:

Před použitím přípravku důkladně protřepejte.

Odměřené množství přípravku **Skeldon**[®] nalijte do nádrže postřikovače naplněné do poloviny vodou. Za stálého míchání doplňte nádrž na požadovaný objem. Během aplikace pokračujte v míchání, dokud nebude nádrž zcela prázdná. Postřik provádějte ihned po smíchání.

Čištění zařízení pro aplikaci přípravků:

Ihned po skončení postřiku přípravkem důkladně vyčistěte aplikační 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 vystříkejte na předtím ošetřenou plochu.

Nedostatečné vypláchnutí aplikačního zařízení může způsobit poškození následně ošetřovaných rostlin.

Informace o první pomoci:

Poradenství v případě lékařských pohotovostí, požárů a velkých úniků: +44 (0) 1235 239 670.
24 hodin denně. Všechny jazyky EU.

Dodatková informace společnosti Albaugh TKI d.o.o.:

Přípravek používejte výhradně v souladu s návodem na použití. Jelikož společnost Albaugh TKI d.o.o. nemá možnost ovlivnit aplikaci přípravku a podmínky během aplikace (např. vliv klimatických podmínek), ručí pouze za konstantní vlastnosti přípravku **Skeldon**[®].

Společnost Albaugh TKI d.o.o., výrobce ani distributor nepřebírá zodpovědnost za škody způsobené nesprávným použitím či skladováním přípravku.

UFI: xxx

® ochranná známka nebo obchodní název Albaugh, LLC anebo přidružené společnosti