

Po projití doby použitelnosti může být tento přípravek uváděn do oběhu a používán v rámci podnikání pouze tehdy, jestliže bylo vyšetřením odpovídajícího vzorku prokázáno, že chemické a fyzikální vlastnosti tohoto přípravku se shodují s podmínkami jeho registrace (§ 48 zákona č. 326/2004 Sb.). Jestliže se tyto vlastnosti neshodují s podmínkami registrace, nakládá se s odpovídajícím množstvím přípravku jako s odpadem (zákon č. 185/2001 Sb. o odpadech).

Působení:

KeMiChem-Epoxiconazol-125 SC je systémově i kontaktně působící fungicid přijímaný nadzemními částmi rostlin a rozváděný po celé rostlině. Vyznačuje se preventivním, kurativním i eradikativním působením proti padlí travnímu (*Erysiphe graminis*) na pšenici a ječmeni, proti rzi plevové (*Puccinia striiformis*) a rzi pšeničné (*Puccinia recondita*) na pšenici, rzi ječné (*P. hordei*) na ječmeni, proti rhynchosporiové skvrnitosti listů (*Rhynchosporium secalis*) na ječmeni i proti bráničnatce plevové a pšeničné (*Septoria nodorum*, *S. tritici*) na pšenici, ječmeni a proti stéblolamu (*Cercospora herpotrichoides*) na žitu.

Návod k použití:

Proti padlí travnímu ošetřujeme při prvních příznacích napadení zpravidla od 8 fáze dle Feekese do počátku květu. Ozimý ječmen lze ošetřit již na podzim. Při silném a opakovaném napadení je třeba ošetření opakovat. Proti rzem a ostatním chorobám se ošetřuje od zjištění příznaků nejpozději do doby začátku květu. Postřik není vhodné provádět při teplotách vyšších než 22 °C a při možnosti deště do dvou hodin po aplikaci.

1) Plodina, Oblast použití	2) Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, mísitelnost	OL	LA	3) Poznámka
ječmen	hnědá skvrnitost ječmene, padlí, rzi	0,6 - 1 l/ha	42		
pšenice	bráničnatka plevová, padlí, rzi	1 l/ha	42		

Doporučená dávka vody na hektar: **200 - 300 l/ha.**

Příprava postřikové kapaliny:

Před použitím přípravku důkladně protřepeme. Odměřené množství vlijeme do nádrže postřikovače zčásti zaplněné vodou a za stálého míchání doplníme nádrž postřikovače na stanovený objem vodou. Při přípravě směsi je zakázáno mísit koncentráty, přípravky se vpravují do nádrže odděleně. Kapalinu je třeba neustále udržovat v pohybu mícháním. Před aplikací zkontrolujeme dávkování a činnost trysek. Připravenou postřikovou kapalinu bez odkladu spotřebujeme.

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci:

Při plošné aplikaci přípravku je nutno používat ochranný oděv proti chemikáliím z plastu nebo nánosové tkaniny s kapucí, např. ochranný oblek Sunit typ IV A nebo V, ochranný obličejový štít ŠP 15, ochranné rukavice z plastu nebo pryže, pryžové holínky, popřípadě komerčně dostupné ekvivalentní osobní ochranné prostředky. Při přípravě postřikové kapaliny se navíc použije zástěra z PVC nebo z pogumovaného textilu.

Postřik se smí provádět za bezvětří nebo mírného vánku, tak aby nebyla zasažena obsluha. Postřik nesmí zasáhnout sousední porosty! Je třeba se vyvarovat místního předávkování. Postřikovač je nutno po skončení práce vypláchnout vodou nebo 3 % roztokem sody a poté čistou vodou.

Souběžný přípravek na ochranu rostlin
Dovoz povolen Státní rostlinolékařskou správou rozhodnutím SRS 004603/2007 ze dne 5. dubna 2007

KeMiChem-Epoxiconazol-125 SC

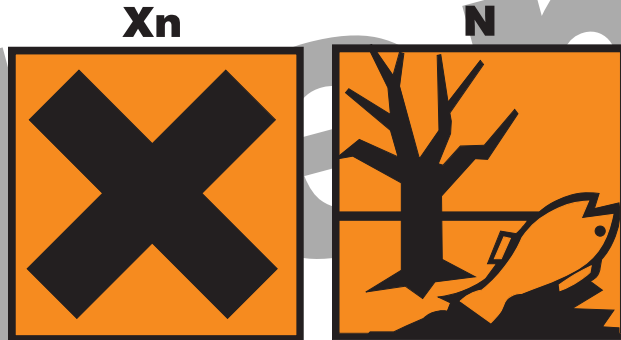
Postřikový fungicidní přípravek se systémovým účinkem ve formě suspenzního koncentrátu proti listovým a klasovým chorobám obilovin.

Účinná látka: epoxiconazol 125 g/l, t.j.(2RS,3SR)-1-3-(2-chlorofenyl)-2,3-epoxy-2-(4-fluorofenyl)-propyl-1H-1,2,4-triazol

POZOR!
PŘÍPRAVEK NESMÍ ZNEČISTIT ZDROJE PODZEMNÍCH A POVRCHOVÝCH VOD.
PŘÍPRAVEK JE JEDOVATÝ PRO RYBY A ZVÍŘATA ŽIVÍCÍ SE RYBAMI.
PŘÍPRAVEK NESMÍ BÝT POUŽIT JINAK, NEŽ JAK JE UVEDENO V NÁVODU K POUŽITÍ!

R38 Dráždí kůži
R40 Možné nebezpečí nezvratných účinků
R50/53 Vysoce toxický pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí
R62 Možné nebezpečí poškození reprodukční schopnosti
R63 Možné nebezpečí poškození plodu v těle matky

S2 Uchovávejte mimo dosah dětí.
S13 Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv.
S20/21 Nejezte, nepijte a nekuřte při práci.
S35 Tento materiál a jeho obal musí být zneškodněny bezpečným způsobem.
S36/37 Používejte vhodný ochranný oděv a ochranné rukavice.
S46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo etiketu.
S57 Použijte vhodný obal, k zamezení kontaminace životního prostředí.



Zdraví škodlivý Nebezpečný pro životní prostředí

Evidenční číslo:
Dovozce:



Balení/objem:
Číslo šarže/Datum výroby:
Doba použitelnosti přípravku:

3931-0D
KeMiChem CZ, spol. s r.o.,
Jelení 2123,
25101 Říčany
Tel.: 284 684 901
Fax: 284 684 901 22
PE kanystř 5 l
uvedeno na obalu
Při správném skladování v původních
neotevřených obalech 2 roky od data výroby