

2. UPORABA

Sredstvo ZAMIR se uporablja kot sistemski, preventivni in kurativni, fungicid s širokim spektrom delovanja in se uporablja:

a) v **ozimni in jari pšenici** za zatiranje **žitne pepelovke** (*Erysiphe graminis*) in **pšenične rje** (*Puccinia graminis*), za zmanjševanje okužb s **pšenično listno pegavostjo** (*Septoria tritici*) ter za delno zmanjševanje okužb z **fuzariozami** (*Fusarium spp.*) v odmerku 1,5 L/ha (15 mL na 100 m²). S tretiranjem se prične ob pojavu prvih simptomov. Pri ponovni okužbi se tretiranje ponovi. Zadnji termin za uporabo sredstva je začetek cvetenja (BBCH 61). Na isti površini se tretira največ dvakrat v eni rastni dobi, termine se prilagodi pritisku bolezni. Fuzarioze se zatira največ enkrat na leto na isti površini v času cvetenja (BBCH 61-65).

b) v **ozimnem in jarem ječmenu** za zatiranje **žitne pepelovke** (*Erysiphe graminis*) in **ječmenove rje** (*Puccinia hordei*) ter za zmanjševanje okužb z **mrežasto pegavostjo** (*Pyrenophora teres*) in **ječmenovim listnim ožigom** (*Rhynchosporium secalis*) v odmerku 1,5 L/ha (15 mL na 100 m²). S tretiranjem se prične ob pojavu prvih simptomov. Pri ponovni okužbi se tretiranje ponovi. Na isti površini se tretira največ dvakrat v eni rastni dobi, termine se prilagodi pritisku bolezni. Zadnji termin za uporabo sredstva je začetek cvetenja (BBCH 61).

c) v **ozimni rži** za zatiranje **žitne pepelovke** (*Erysiphe graminis*) in **ržene rje** (*Puccinia recondita*) ter za zmanjševanje okužb z **rženim (ječmenovim) listnim ožigom** (*Rhynchosporium secalis*) v odmerku 1,5 L/ha (15 mL na 100 m²). S tretiranjem se prične ob pojavu prvih simptomov. Pri ponovni okužbi se tretiranje ponovi. Na isti površini se tretira največ dvakrat v eni rastni dobi, termine se prilagodi pritisku bolezni. Zadnji termin za uporabo sredstva je začetek cvetenja (BBCH 61).

d) v **tritikali** za zatiranje **žitne pepelovke** (*Erysiphe graminis*) in **pšenične (ječmenove) rje** (*Puccinia recondita*) ter za zmanjševanje okužb s **pšenično listno pegavostjo** (*Septoria tritici*) v odmerku 1,5 L/ha (15 mL na 100 m²). S tretiranjem se prične ob pojavu prvih simptomov. Pri ponovni okužbi se tretiranje ponovi. Na isti površini se tretira največ dvakrat v eni rastni dobi, termine se prilagodi pritisku bolezni. Zadnji termin za uporabo sredstva je začetek cvetenja (BBCH 61).

OPOZORILA: Tretira se samo suhe posevke. Po tretiranju s sredstvom ZAMIR naj ne dežuje vsaj 4 do 6 ur. Priporočena poraba vode je 200 - 300 L/ha.

FITOTOKSIČNOST: Po dosedanjih izkušnjah sredstvo ZAMIR, uporabljeno v skladu z navodili za uporabo, ni fitotoksično za ozimno in jaro pšenico, ozimni in jari ječmen ter ozimno rž in tritikalo. Prehodno se lahko na listju pojavi kloroza, če se sredstvo uporablja ob visokih temperaturah zraka in nizki zračni vlagi. Uporaba sredstva ter dodajanje gnojil na osnovi amon nitrata in sečnine ali samo sečnine lahko vpliva na intenziteto pojava sortno tipične kloroze in rjavenja listja.

MEŠANJE: Sredstvo se lahko meša z drugimi fitofarmacevtskimi sredstvi in foliarnimi gnojili, pri čemer je treba upoštevati navodilo za uporabo sredstva s katerim se meša.

KARENCA: Karenca je 35 dni za žita.

MEJNA VREDNOST OSTANKOV: Mejne vrednosti ostankov v oziroma na živilih in kmetijskih pridelkih za aktivni snovi *tebukonazol* in *prokloraz* so v skladu s predpisi o mejnih vrednostih ostankov v oziroma na živilih in kmetijskih pridelkih.

3. NEVARNOST ZA ZDRAVJE LJUDI IN OKOLJE

Sredstvo ZAMIR se **razvršča in označi** kot:

Xn	Zdravju škodljivo. Strupeno za razmn. 3. kat. Rakotvorno 3. kat.
N	Okolju nevarno.
R22	Zdravju škodljivo pri zaužitju.
R36	Draži oči.
R40	Možen rakotvoren učinek.
R63	Možna nevarnost škodovanja nerojenemu otroku.
R50/53	Zelo strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.
S2	Hraniti izven dosega otrok.
S13	Hraniti ločeno od hrane, pijače, krmil.

S20/21	Med uporabo ne jesti, ne piti in ne kaditi.
S26	Če pride v oči, takoj izpirati z obilo vode in poiskati zdravniško pomoč.
S36/37/39	Nositi primerno zaščitno obleko, zaščitne rokavice in zaščito za oči/obraz.
S46	Če pride do zaužitja, takoj poiskati zdravniško pomoč in pokazati embalažo ali etiketo.
S60	Snov/pripravek in embalažo odstraniti kot nevarni odpadek.
S61	Ne izpuščati/odlagati v okolje. Upoštevati posebna navodila/varnostni list.
Dodatni stavki:	
SP 1	S sredstvom ali njegovo embalažo ne onesnaževati vode. Naprav za nanašanje ne čistiti ali izplakovati v bližini površinskih voda./Preprečiti onesnaženje preko drenažnih in odtočnih jarkov na kmetijskih zemljiščih in cestah.
SPe 3	Zaradi zaščite vodnih organizmov upoštevati varnostni pas m do vodne površine.

Proizvajalec oziroma zastopnik je dolžan, da nevarnost in sestavo sredstva vidno označi na etiketi in v navodilu za uporabo. Oznake za nevarnost sredstva na etiketi mora proizvajalec oziroma zastopnik uskladiti z vsakokratnimi spremembami v zakonodaji, odločitvami pristojnih organov Evropske unije za razvrščanje, novimi spoznanji in manjšimi spremembami, ki nastanejo po izdaji te odločbe. Proizvajalec oziroma zastopnik mora o spremembi obvestiti Upravo RS za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin.

OPOZORILA: Pri tretiranju je treba preprečiti onesnaženje vodotokov, vodnjakov, jezer in izvirov tako, da se upošteva predpise s področja varstva voda. Zaradi zaščite vodnih organizmov je treba upoštevati netretiran varnostni pas 15 m tlorisne širine od meje brega voda 1. in 2. reda.

VARSTVO PRI DELU: Pri rokovanju s koncentriranim pripravkom, mešanju škropilne brozge in polnjenju rezervoarja mora delavec uporabljati zaščitne rokavice. Pri tretiranju s traktorsko nošeno/vlečeno škropilnico ali z ročno oprtno škropilnico je treba nositi zaščitne rokavice, zaščitno obleko in zaščito za oči/obraz.

DELOVNA KARENCA: Vstop na tretirano površino je dovoljen, ko se škropilna brozga posuši.

UKREPI PRVE POMOČI IN MEDICINSKI UKREPI OB NEZGODI:

Splošni ukrepi: Pred reševanjem ponesrečenca je treba zagotoviti varnost reševalca. Prizadeto osebo se čim prej umakne iz kontaminiranega področja na svež zrak ali v dobro prezračen prostor in se jo zavaruje pred mrazom oziroma vročino. V primeru nezavesti se ga namesti v položaj za nezavestnega (na levi bok). Osebi z moteno zavestjo se ne sme dati ničesar piti, niti izzivati bruhanja. Takoj se pokliče zdravnika in se mu pokaže originalno embalažo in/ali navodilo za uporabo sredstva. V primeru zastoja dihanja in/ali zastoja srca se izvaja oživljanje po standardnem ABC postopku: sprostitve dihalnih poti, dajanje umetnega dihanja in masaža srca.

Pri vdihavanju: Ponesrečenca se prenese na svež zrak oziroma se mu omogoči najboljše možno prezračevanje prostora, če prenos ni možen, se ukrepa v skladu s splošnimi ukrepi.

Stik s kožo: Odstrani se kontaminirano obleko in obutev, kožo se temeljito umije z vodo in milom. Če je potrebno, se posvetujemo z zdravnikom. Pred ponovno uporabo je treba delovno obleko oprati.

Stik z očmi: S palcem in kazalcem se razpre očesni vek in oči spiramo s čisto vodo 15 minut. Če draženje ne preneha se je treba posvetovati z zdravnikom ali okulistom.

Pri zaužitju: Usta se spere z vodo, prizadeti naj popije 2- 3 dl vode. Takoj se pokliče zdravnika. Ne izziva se bruhanja. Nezavestnemu se ne daje piti ničesar. Če je možno se zdravniku predloži navodila za uporabo, etiketo ali varnostni list.

Navodilo zdravniku: Zagotoviti in vzdrževati je treba osnovne življenjske funkcije. Ne izpira se želodca, razen če tako svetuje Center za zastrupitve. Živalsko oglje in salinično odvajalo se daje le, če tako svetuje Center za zastrupitve. Specifičnega antidota ni. Zdravljenje je simptomatično.