



SPIKE V OBILNINÁCH ŠAMPIÓN

- ▶ Obsahuje plnou dávku ú.l. epoxykonazol
- ▶ Preventivní, kurativní i eradikativní účinek
- ▶ Ideální partner pro TM s jinými fungicidy z důvodu :
 - Zajištění antirezistentní strategie
 - Zvýšení účinnosti proti specifickým chorobám
 - Kupř. fuzariozy s přípravkem TESON (tebuconazole)
- ▶ Nejúčinnější azol na DTR a listové skvrnitosti
- ▶ Pomalý pohyb v rostlině – ochraňuje celou plochu listů
- ▶ Bez omezení v OP II. Stupně

Detaily produktu

Účinná látka

epoxykonazol 125 g/l

Formulace

suspensní koncentrát (SC)

SPIKE obsahuje ú.l. epoxykonazol patřící do skupiny tzv. triazolů a vykazuje preventivní, kurativní i eradikativní účinek. Principem účinku je inhibice tvorby ergosterolu ve spojení s blokací aktivity enzymu 14 α -demethylázy.

Účinná látka inhibuje tvorbu apresorií, haustorií, růst mycelia a sporulaci hub. Šíření v rostlině je rostlinnými pletivy a omezeně též akropetálně.



Plodina	Škodlivý organismus	Dávkování	Dávka vody	OL
ječmen	rez ječná, rez plevová	1 l/ha	200-400 l/ha	35
pšenice, žito, tritikale	rez pšeničná, rez plevová	1 l/ha	200-400 l/ha	35

V ječmeni a pšenici se přípravek používá proti houbovým chorobám preventivně nebo při výskytu prvních příznaků choroby v období od fáze BBCH 30 do 59.

Ošetření je možné opakovat min. po 21 dnech v závislosti na klimatických podmínkách a síle infekčního tlaku. Přípravek se používá max.2x za vegetační období.

Doporučení pro aplikaci :

- pšenice – aplikace do T1:
 - pro posílení účinnosti proti chorobám pat stébel
SPIKE 0,7 l / ha + Faxer 0,7 l/ha
- pšenice – aplikace do T2
 - zajištění účinnosti na všechny choroby pšenice včetně rzi
SPIKE 0,5-0,6 l/ha + Teson 0,5-0,6 l/ha
SPIKE 0,5-0,6 l/ha + Sirena 0,6-0,7 l/ha
SPIKE 0,6-0,7 l/ha + Conclude 0,6-0,7 l/ha
- pšenice – aplikace do T3
 - pro posílení účinnosti na fuzariózy
SPIKE 0,5-0,6 l/ha + Teson 0,5-0,6 l/ha
SPIKE 0,5-0,6 l/ha + Sirena 0,6-0,7 l/ha
- ječmen
SPIKE 0,5-0,6 l/ha + Teson 0,5-0,6 l/ha (zesílený efekt na hnědou a ramuláriovou skvrnitost)
- SPIKE je podle potřeby možné kombinovat s dalšími přípravky na bázi triazolů, morfolinů i srobilurinů
- při kombinaci s více přípravky ověřte mísitelnost na malém vzorku přípravků
 - nemíchejte s bórem a hořkou solí