



Plinker®

Účinná látka: pikoxystrobin 100g/l + chlórthalonil 500 g/l SC

Dvojitý obranný štít proti listovým chorobám a nespecifickým skvrnitostem v pšenici i ječmenu.

- ▶ Širokospektrální fungicid k ochraně pšenice a ječmene
- ▶ Odolnost smyvu deštěm 2 hodiny od aplikace
- ▶ Vytváří ochranný film na povrchu listu, který zamezuje vzniku nespecifických skvrn
- ▶ Specialista na braničnatky a DTR včetně rezistentních kmenů
- ▶ Výborné výsledky v ochraně sladovnického ječmene



▶ Působení přípravku (systém účinku)

Fungicidní přípravek Plinker obsahuje dvě účinné látky pikoxystrobin a chlórthalonil.

Pikoxystrobin, širokospektrálně působící účinná látka ze skupiny strobilurinů, která jako inhibitor mitochondriální respirace působí jako protektant s krátkodobou kurativní účinností proti širokému spektru houbových chorob pšenice a ječmene. Účinná látka je díky systémovému a translaminárnímu působení lehce a rovnoměrně rozváděna v pletivech ošetřených rostlin a vykazuje dlouhodobou reziduální účinnost až 6 týdnů.

Druhá účinná látka **chlórthalonil** působí jako nesystémový foliární kontaktní protektant ze skupiny ftalimidů především proti listovým skvrnitostem, zabraňuje klíčení spór a růstu mycelia. Kombinace chlórthalonilu a pikoxystrobinu snižuje riziko vývoje rezistence a ošetření prodlužuje je zachování zelené listové plochy.

Přípravek Plinker má vedlejší významnou účinnost na ramuláriovou skvrnitost (*Ramularia collo-cygni*) v ječmenech.

Dostačující je dávka již 1,4 l/ha, maximálně 2x 2 l/ha, interval 14 dní.



Ramuláriová skvrnitost na ječmenu



▣ Spektrum účinnosti

Pšenice		Účinnost	Dávka / ha
Braničnatka plevová	<i>Phaeosphaeria nodorum</i>	◆◆◆◆	1,5 – 2,0l
Braničnatka pšeničná	<i>Septoria tritici</i>	◆◆◆◆	
Rez plevová i pšeničná	<i>Puccinia spp.</i>	◆◆◆	
Helmintosporióza (DTR)	<i>Helminthosporium tritici-repentis</i>	◆◆◆	
Ječmen		Účinnost	Dávka / ha
Hnědá skvrnitost	<i>Pyrenophora teres</i>	◆◆◆◆	1,5 – 2,0l
Rynchosporiová skvrnitost	<i>Rhynchosporium secalis</i>	◆◆◆◆	
Rez ječná	<i>Puccinia hordei</i>	◆◆◆	
Ramuláriová skvrnitost	<i>Ramularia collo-cygni</i>	◆◆◆	
Padlí travní	<i>Erysiphe graminis</i>	◆◆	

Účinnost: výborná ◆◆◆◆ dobrá ◆◆◆ slabá ◆◆ nedostatečná ◆

