



Date tehnice

Substanță activă: 60 g/l metconazol
Formulare: concentrat emulsionabil
Număr certificat omologare: 1796/07.08.1997
Ambalaj: 5 L



Caracteristici și mod de acțiune

Caramba® 60 SL este un fungicid pe bază de metconazol din clasa triazolilor. Caramba® 60 SL are acțiune sistemică, cu efect în principal preventiv.

Substanța activă este rapid absorbită și preluată în plantă cu distribuție acropetală. Are și un efect de regulator de creștere când se aplică toamna sau primăvara devreme la rapiță.



Modul de folosire

Cultura	Agentul de dăunare	Denumirea populară	Doză
Grâu	Complex boli foliare (<i>Erysiphe graminis</i> , <i>Puccinia spp.</i> , <i>Septoria tritici</i> , <i>Fusarium spp.</i>)	Făinarea, ruginile cerealelor, septorioza, fuzarioza	1,0 L/ha
	<i>Septoria nodorum</i>	Septorioza spicelor	1,2 L/ha
Orz	Complex boli foliare <i>Septoria nodorum</i>	Septorioza spicelor	1,2 L/ha
Rapiță pentru ulei	Acțiune ca fungicid: <i>Phoma lingam</i> , <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> , <i>Botrytis cinerea</i> , <i>Alternaria brassicae</i> , <i>Erysiphe cruciferarum</i>	Putregaiul negru, putregaiul alb, putregaiul cenușiu, alternarioza, făinarea	1,0 L/ha
	Acțiune ca regulator de creștere: îmbunătățește rezistența și robustețea culturilor de rapiță pe timp de iarnă, reducând în același timp creșterea vegetativă a acestora.		0,7 L/ha



Recomandări

La cereale păioase, în funcție de momentul și intensitatea atacului se pot aplica unul sau două tratamente. Se poate include, în tehnologiile BASF, ca al doilea sau al treilea tratament.

La rapiță, toamna se aplică în fenofaza de 4-6 (8) frunze în doza de 0,7 l/ha, iar în primăvară, în doza de 1 l/ha, de la începutul alungirii tije florare până la înflorit.

La grâu se poate aplica de la apariția frunzei standard până la începutul înspicării, iar pentru *Fusarium spp.*, de la începutul și pe tot parcursul înfloritului.

Notă – la rapiță pentru un efect mai puternic de regulator de creștere se recomandă folosirea produsului Caramba® Turbo.

La orz se poate aplica de la faza de 3 frunze până la faza de burduf.



Avantaje

- Protecție împotriva bolilor și secundar rol de regulator de creștere la rapiță
- Protecție împotriva bolilor foliare și ale spicului la cereale păioase
- Specialist în combaterea *Fusarium* la grâu
- Maximizarea producției



Cultura

