



# Caramba®

Účinná látka: metkonazol 60 g/l SL

**Léty prověřený kvalitní fungicid v řepce, máku a obilovinách.**

- ▶ **Vynikající účinnost proti fómové hnilobě s výrazným morforegulačním účinkem**
- ▶ **Prověřený systémový přípravek s preventivním a kurativním účinkem**
- ▶ **Bezkonkurenční smáčedlo v přípravku pro vyšší účinnost**
- ▶ **Lze aplikovat v OPVZ II. stupně a na svazích**

## ▶ Působení přípravku (systém účinku)

Širokospektrální, systémový fungicid ve formě kapalného koncentrátu pro ředění s vodou k ochraně obilnin, řepky, ředkve olejné a máku před houbovými chorobami a k regulaci růstu řepky a máku.

Při aplikaci přípravku Caramba proti klasovým chorobám není potřeba přidávat další smáčedla. Přípravek již obsahuje velmi kvalitní smáčedlo.

## ▶ Doporučení k aplikaci

### Řepka

Fómová hniloba kořenového krčku a stonků				
<b>Na podzim</b>	4.–6. list		běžný infekční tlak	1 l/ha
<b>Na jaře</b>	obnova listové plochy	teplota při aplikaci >10 °C	vysoký infekční tlak	1,5 l/ha
	počátek dlouhivého růstu			
	až těsně před květem			

### Regulace růstu, podpora přezimování

<b>Na podzim</b>	aplikace v rozmezí 4.–6. listu	teplota při aplikaci >10 °C	běžný porost	0,7–1,0 l/ha
			přerůstající porost	1–1,2 l/ha

Zamezení přerůstání, podpora přezimování, zesílení kořenového krčku, podpora růstu kořenů, zvýšení zakládání postranních větví

### Jarní výnosotvorné prvky

<b>Na jaře</b>	podpora větvení	teplota při aplikaci >10 °C	cca 20 cm výšky porostu	1–1,5 l/ha
	proti poléhání		40 cm výška porostu	1–1,5 l/ha
	proti hlízence		plný květ	1,5 l/ha

Zpevnění a zkrácení stonku, zvýšení odolnosti vůči poléhání, podpora tvorby postranních větví

### Mák setý

<b>Mák setý</b>	druhá polovina dlouhivého růstu až počátek kvetení	teplota při aplikaci >10 °C	helminthosporióza alternária hlízence obecná	1 l/ha
	<b>Caramba + Acanto</b>		regulace růstu proti plísni makové a zpevnění stonku	

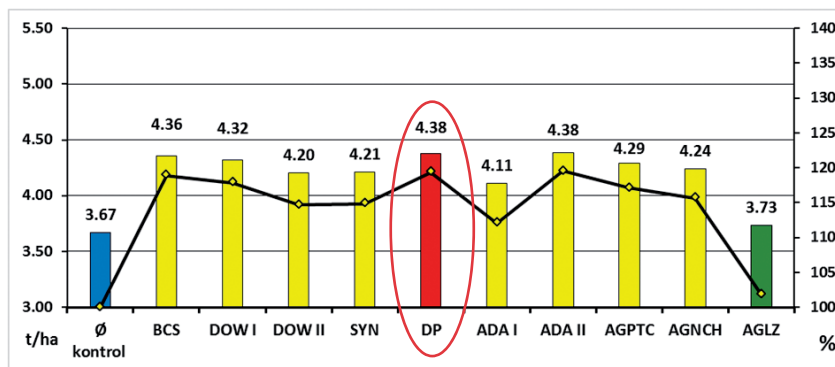


## Pšenice a ječmen

Ozimá a jarní pšenice	BBCH 35–59	braničnatka plevová, padlí travní, rzi	max. 1,5 l/ha
	BBCH 61–69	fusária	1–1,2 l/ha
Ozimý a jarní ječmen	BBCH 35–59 (sloupkování až konec metání)	hnědá skvrnitost ječmene, padlí travní, rynchosporiová skvrnitost, rzi	max. 1,5 l/ha



### ■ Výsledky poloprovozních fungicidních pokusů SPZO 2016. Průměr výnosů ozimé řepky na 5 lokalitách v t/ha



Kvalitní podzimní regulace zabrání přerůstání rostlin a posílí řepku na podzim

Fungicidní varianta DuPont v poloprovozních pokusech SPZO 2016 ve sledu ošetření na podzim (Caramba 0,8 l/ha), na jaře (Caramba 0,8 l/ha) a do květu (Acanto Plus 1 l/ha) v průměru výnosů pěti lokalit na špici pokusu + 0,71 t/ha proti neošetřené kontrole. **Což bylo v čistém zisku** (navýšení výnosu proti neošetřené kontrole (t/ha) x 10.000 Kč/t merkantilu - ceníková cena přípravku) **+ 4 181,- Kč/ha.**