

PLODINA: JEČMEN JARNÍ

CHARAKTERISTIKA FÁZE	CHARAKTERISTIKA POROSTU	PŘÍPRAVEK (APLIKACE)	DÁVKA	ÚČINEK	OVLIVNĚNÍ VÝNOSU/ KVALITY
osivo	při moření osiva	TS OSIVO	0,5 l/t	podpora vzházení	vyrovnaný porost
3 listy až polovina odnožování	BBCH 12-31	TS EVA	0,4- 0,6 l/t	tvorba kořenů, zesílení porostů, ochrana proti suchu a chladu	zvýšení počtu zrn v klasu, zvýšení HTS
konec odnožování	BBCH 29-31	TS IMPULS	0,5 l/ha	redukce odnoží	
praporc. list-poč. kvetení s fungicidem	BBCH od 51	TS KVĚTA	0,6-0,75 l/ha	redukce N látek v zrnu stimulace kvetení	vyšší výnos a kvalita zrna

PLODINA: PŠENICE OZIMÁ, TRITICALE

CHARAKTERISTIKA FÁZE	CHARAKTERISTIKA POROSTU	PŘÍPRAVEK (APLIKACE)	DÁVKA	ÚČINEK	OVLIVNĚNÍ VÝNOSU/ KVALITY
osivo	při moření osiva	TS OSIVO	0,5 l/t (0,1l/ha)	podpora vzházení	vyrovnaný porost
od 4-6 listů	BBCH 12-31	TS IMPULS	0,3- 0,6 l/ha	tvorba kořenů a vlášení podpora odnožování	zvýšení mrazuvzdornosti
jarní regenerace až počátek metání	BBCH 12-31	TS EVA	0,4- 0,6 l/ha	tvorba kořenů, zesílení porostů, ochrana proti suchu a chladu	zvýšení počtu zrn v klasu zvýšení HTS
konec odnožování	BBCH 29-31	TS IMPULS	0,5 l/ha	redukce odnoží	
	později do BBCH 33		0,6 l/ha	redukce odnoží	
od počátku sloupkování do poč. kvetení	BBCH od 51	TS MEDARD	1-1,5 l/ha	hospodaření s vodou	zlepšení kvality (N látky)
	alternativně při větším suchu od BBCH 37	TS SENTINEL	0,25 l/ha	protistresové látky	zlepšení kvality

PLODINA: PŠENICE JARNÍ, OVES, TRITICALE JARNÍ

CHARAKTERISTIKA FÁZE	CHARAKTERISTIKA POROSTU	PŘÍPRAVEK (APLIKACE)	DÁVKA	ÚČINEK	OVLIVNĚNÍ VÝNOSU/ KVALITY
osivo	při moření osiva	TS OSIVO	0,5 l/t	podpora vzházení	vyrovnaný porost
4-6 listů-až konec odnožování		TS IMPULS+ TS EVA	0,2 + 0,2 l/ha	tvorba kořenů, zesílení porostů, ochrana proti suchu a chladu	zvýšení počtu zrn v klasu, zvýšení HTS
		nebo TS EVA	0,4- 0,6 l/ha		
konec odnožování	BBCH 29-31	TS IMPULS	0,5 l/ha	redukce odnoží	
prapor. list	při přísušku	TS SENTINEL	0,25 l/ha		zlepšení kvality
	alternativně	TS MEDARD	1- 2 l/ha		zlepšení kvality

PLODINA: ŘEPKA OZIMÁ

CHARAKTERISTIKA FÁZE	CHARAKTERISTIKA POROSTU	PŘÍPRAVEK (APLIKACE)	DÁVKA	ÚČINEK	OVLIVNĚNÍ VÝNOSU/ KVALITY
osivo	při moření osiva	TS OSIVO	2-4 l/t	podpora vzházení	
4-6 listů		TS IMPULS	0,4-0,6 l/ha	tvorba kořenů a vlášení zesílení kořenového krčku, indukce postranních pupenů, zvýšení mrazuvzdornosti	lepší přezimování, zvýšení počtu květů a šesulí na rostlině
jarní regenerace	na podzim neošetřeno	TS IMPULS aplikace co nejdříve	0,5 l/ha	tvorba kořenů a zesílení porostu	zvýšení HTS
	na podzim ošetřeno, nebo pozdnější aplikace	TS EVA	0,5 l/ha	zvýšení příjmu N, odolnost k chladu a suchu	
prodlužovací růst		TS SAMSON	0,5-0,6 l/ha	zesílení porostu, zvýšená odolnost k suchu a zvýšení příjmu N	zvýšení HTS, podpora toku živin do vegetativních orgánů
butonizace-žluté poupě		TS KVĚTA	0,6-0,9 l/ha	podpora kvetení	zvýšení HTS
	při suchu	TS SENTINEL	0,25 l/ha	zvýšená odolnost k suchu	

PLODINA: ŘEPA CUKROVÁ

CHARAKTERISTIKA FÁZE	CHARAKTERISTIKA POROSTU	PŘÍPRAVEK (APLIKACE)	DÁVKA	ÚČINEK	OVLIVNĚNÍ VÝNOSU/ KVALITY
4-6 listů	přísušek	TS SENTINEL	0,25 l/ha	odstranění stresu z herbicidů a jiných látek	
od 6 listů	BBCH 16- 37	TS LICIT	0,5 l/ha	nárůst zelené hmoty, adaptace na prostředí	vyšší výnos
polovina července	BBCH od 37	TS KVĚTA	0,75 l/ha	vyšší cukernatost a kořen	
celá vegetace		TS SILVA	0,25 l/ha	zlepšení zdrav.stavu	

PLODINA: KUKUŘICE, SLUNEČNICE

CHARAKTERISTIKA FÁZE	CHARAKTERISTIKA POROSTU	PŘÍPRAVEK (APLIKACE)	DÁVKA	ÚČINEK	OVLIVNĚNÍ VÝNOSU/ KVALITY
osivo	při moření osiva	TS OSIVO	2 l/t -kukuř. 2 l/t-sluneč.	podpora vzházení	vyrovnaný porost
od 6 listu-10 listu	BBCH 22-26	TS SAMSON	0,75 l/ha	intenzivní růst	
prodlužovací růst cca 1 m výšky	dostatek vody BBCH 16-37	TS LICIT	0,4- 0,6 l/ha	vyšší příjem živin	tvorba chlorofylu
metání (kukuřice) poč.kvetení (slunečnice)	od BBCH 37	TS KVĚTA	0,6- 0,9 l/ha	proud asimilátů do zrna	zvýšení HTS a kvality

PLODINA: SOJA

CHARAKTERISTIKA FÁZE	CHARAKTERISTIKA POROSTU	PŘÍPRAVEK (APLIKACE)	DÁVKA	ÚČINEK	OVLIVNĚNÍ VÝNOSU/ KVALITY
osivo	při moření osiva	TS OSIVO	1 l/t	podpora vzházení	vyrovnaný porost
od 5. listu	BBCH 13-60	TS SAMSON	0,75- 0,9 l/ha	celkový intenzivní růst rostliny	nasazení spodního patra lusků výše
poupata-zač.kvetení	od BBCH 60	TS KVĚTA	0,6- 0,9 l/ha	proud asimilátů do zrna	zvýšení HTS a kvality

PLODINA: MÁK

CHARAKTERISTIKA FÁZE	CHARAKTERISTIKA POROSTU	PŘÍPRAVEK (APLIKACE)	DÁVKA	ÚČINEK	OVLIVNĚNÍ VÝNOSU/ KVALITY
osivo	při moření osiva	TS SILVA TS OSIVO	7 l/t 14 l/t	podpora vzházení	vyrovnaný porost
šestý list	od BBCH 17	TS IMPULS	0,3 -0,6 l/ha	tvorba kořenů, zesílení porostu	
fáze háčkování	od BBCH 57	TS KVĚTA	0,6- 0,9 l/t	stimulace kvetení zvýšení HTS	zvýšení výnosu
v průběhu vegetace	nejlépe BBCH 51- 71	TS SILVA	0,25 l/ha	zlepšení zdravotního stavu, s fungicidem zvyšuje jeho účinek	

