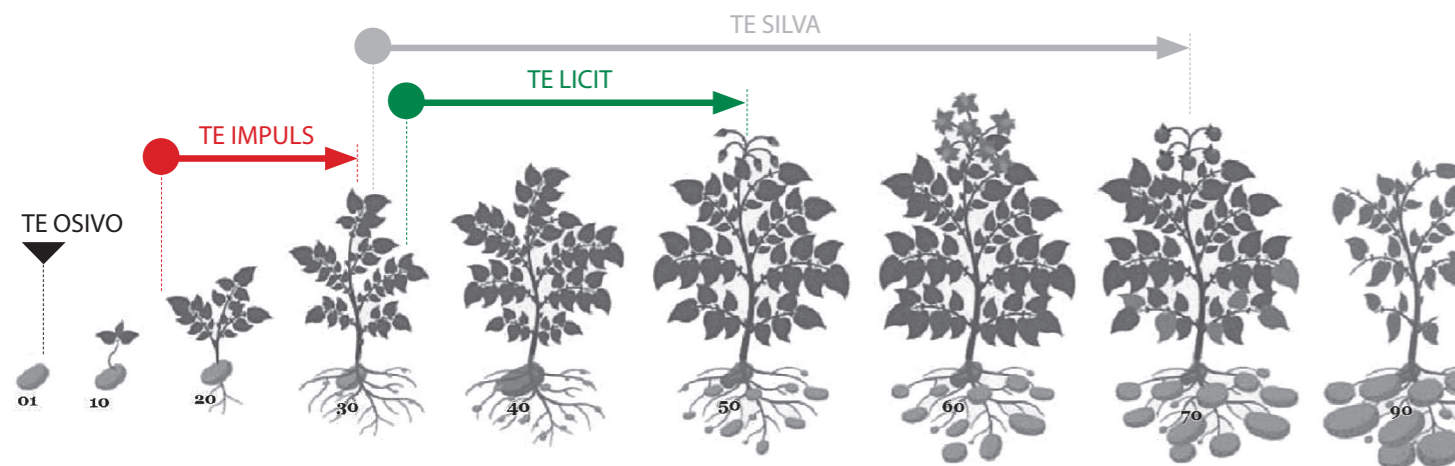


## BRAMBORY:

FÁZE ROSTLIN PŘI APLIKACI:	PŘÍPRAVEK:	DÁVKA:	ÚČINEK:	OVLIVNĚNÍ VÝNOSU A KVALITY:
Příprava sadby - hlízy krátce namočit	<b>TE OSIVO</b>	0,5 % roztok	podpora vzcházení, vyrovnaný porost	zvýšení výnosu
Mladé rostliny až do zapojení porostu (BBCH 15-30)	<b>TE IMPULS</b>	0,2l/ha	tvorba kořenů, podpora růstu stolonů, zvýšení počtu hlíz	vyšší výnos
Uzavírání řad až uzavírání porostu (BBCH 30-50)	<b>TE LICIT</b>	0,2l/ha	zvětšení listů, zvětšení hlíz	vyšší výnos
Během vegetace společně s fungicidem	<b>TE SILVA se stříbrem</b>	0,2l/ha	podpora zdravotního stavu	zvýšení výnosu, zlepšení kvality



## HRÁCH:

FÁZE ROSTLIN PŘI APLIKACI:	PŘÍPRAVEK:	DÁVKA:	ÚČINEK:	OVLIVNĚNÍ VÝNOSU A KVALITY:
Osivo – při moření osiva	<b>TE OSIVO</b>	0,4 l/t	podpora vzcházení, vyrovnaný porost	zvýšení výnosu
Od 3. listu (BBCH 13-60)	<b>TE IMPULS</b>	0,2 l/ha	celkový intenzivní růst rostliny	zvýšení výnosu
Poupata až počátek kvetení	<b>TE UNI</b>	0,2 l/ha	zlepšení toku asimilátů do semen	zvýšení výnosu a HTS

## CIBULE:

FÁZE ROSTLIN PŘI APLIKACI:	PŘÍPRAVEK:	DÁVKA:	ÚČINEK:	OVLIVNĚNÍ VÝNOSU A KVALITY:
Osivo – při moření	<b>TE OSIVO</b>	5 l/t	podpora vzcházení	zvýšení výnosu
Sazečka – namáčení v roztoku	<b>TE OSIVO</b>	0,5 % roztok	podpora vzcházení	zvýšení výnosu
Mladé rostliny	<b>TE IMPULS</b>	0,2 l/ha	tvorba kořenů, zvýšení příjmu živin, zesílení porostu	zvýšení výnosu
Hlavní růst	<b>TE UNI</b>	0,2 l/ha	zvýšená odolnost rostlin k suchu	zvýšení výnosu, zlepšení kvality
Během celé vegetace	<b>TE SILVA se stříbrem</b>	0,2l/ha	podpora zdravotního stavu	zvýšení výnosu, zlepšení kvality

## CHMEL:

FÁZE ROSTLIN PŘI APLIKACI:	PŘÍPRAVEK:	DÁVKA:	ÚČINEK:	OVLIVNĚNÍ VÝNOSU A KVALITY:
Rovný růst až zavádění rév	<b>TE UNI</b>	0,2 l/ha	intenzivní růst, protistres	zvýšení výnosu
Pazochování	<b>TE LICIT</b>	0,2l/ha	zvětšení listů, zvýšení koncentrace chlorofylu	vyšší výnos
Paličkování	<b>TE UNI</b>	0,2 l/ha	zlepšení toku asimilátů	zvýšení výnosu, zlepšení kvality
Během růstu společně s fungicidy	<b>TE SILVA se stříbrem</b>	0,2l/ha	podpora zdravotního stavu	zvýšení výnosu, zlepšení kvality

Poznámka: barevné označení přípravků v tabulkách odpovídá barevnému označení přípravků TE na obalech a etiketách.

**Poradenství a prodej:**

**Olomoucko a severní Morava:**  
Ing. Eva Baleková,  
tel.: 604 674 010

**Jižní a střední Morava:**  
Ing. Jana Lužová,  
tel.: 737 328 579

Další informace o použití přípravků na konkrétní plodiny, dávkování a způsobu aplikace najdete na našem webu:

[www.trisol.farm](http://www.trisol.farm)

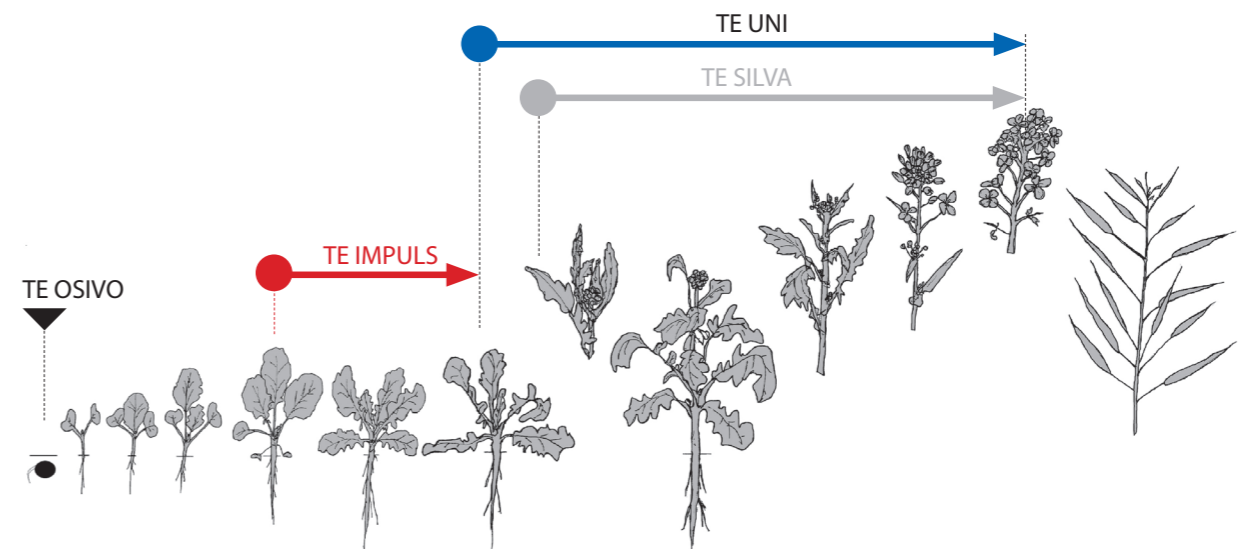
# Metodiky používání přípravků TE v konkrétních plodinách

V tomto materiálu najdete doporučenou aplikaci přípravků TE podle uvedených plodin s optimální dávkou vzhledem k vývojové fázi rostlin. U každé aplikace uvádíme její ověřený účinek.



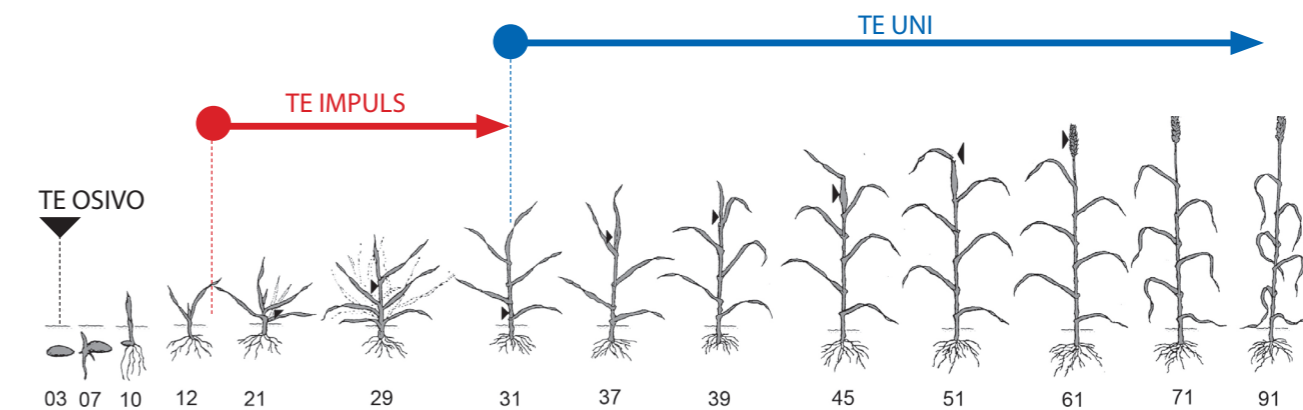
## ŘEPKA OZIMÁ:

FÁZE ROSTLIN PŘI APLIKACI:	PŘÍPRAVEK:	DÁVKA:	ÚČINEK:	OVLIVNĚNÍ VÝNOSU A KVALITY:
Osivo – při moření osiva	<b>TE OSIVO</b>	2 l/t	podpora vzcházení	lepší přezimování, zvýšení výnosu
Podzim od 4. – 6. listu, regenerace. Jaro: do počátku dlouhivého růstu	<b>TE IMPULS</b>	0,2 l/ha	tvorba kořenů a vlášení, zesílení kořenového krčku, indukce postranních pupenů, zvýšení mrazuvzdornosti, zesílení porostu, zvýšení příjmu N, odolnost k chladu a suchu	lepší přezimování, zvýšení počtu květů a šesulí, zvýšení výnosu
Dlouhivý růst, butonizace až plný květ	<b>TE UNI</b>	0,2 l/ha	- lepší hospodaření s vodou - podpora tvorby a ukládání zásobních látek	zvýšení výnosu, zlepšení kvality
Butonizace až plný květ	<b>TE SILVA</b>	0,2 l/ha	ozdravný a stimulační účinek	zvýšení výnosu, zlepšení kvality



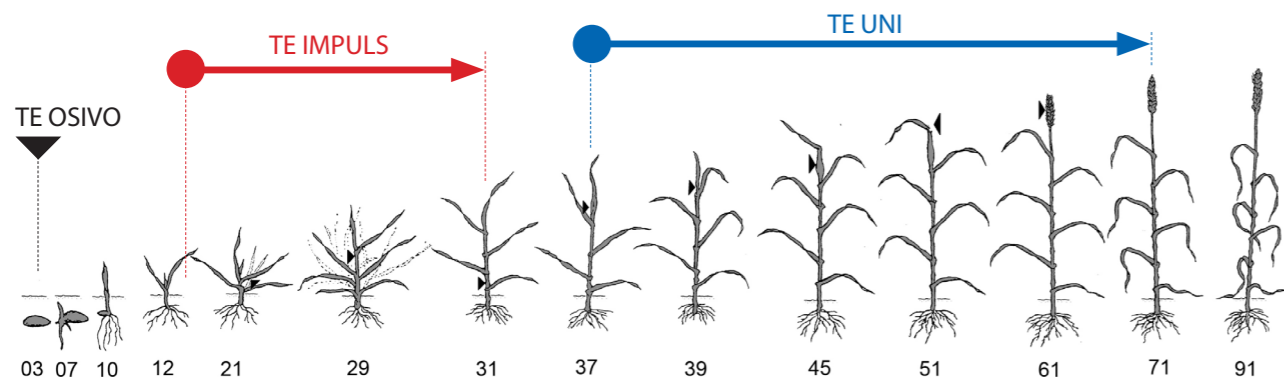
## PŠENICE OZIMÁ, TRITICALE:

FÁZE ROSTLIN PŘI APLIKACI:	PŘÍPRAVEK:	DÁVKA:	ÚČINEK:	OVLIVNĚNÍ VÝNOSU A KVALITY:
Osivo – při moření osiva	<b>TE OSIVO</b>	0,2 l/t	podpora vzcházení	lepší přezimování, zvýšení výnosu
Od 3. listu (BBCH 13)	<b>TE IMPULS</b>	0,2 l/ha	tvorba kořenů a vlášení, podpora odnožování, zvýšení mrazuvzdornosti, zesílení porostu, ochrana proti suchu a chladu	lepší přezimování, zvýšení výnosu
Po konec odnožování (BBCH 29-31)	<b>TE IMPULS</b>	0,2 l/ha	podpora produktivních odnoží (rychlejší eliminace slabých odnoží)	zvýšení výnosu
Sloupkování až počátek kvetení - na praporek (od BBCH 37)	<b>TE UNI</b>	0,2 l/ha	protistresový účinek, stimulace kvetení	zvýšení výnosu, zlepšení kvality



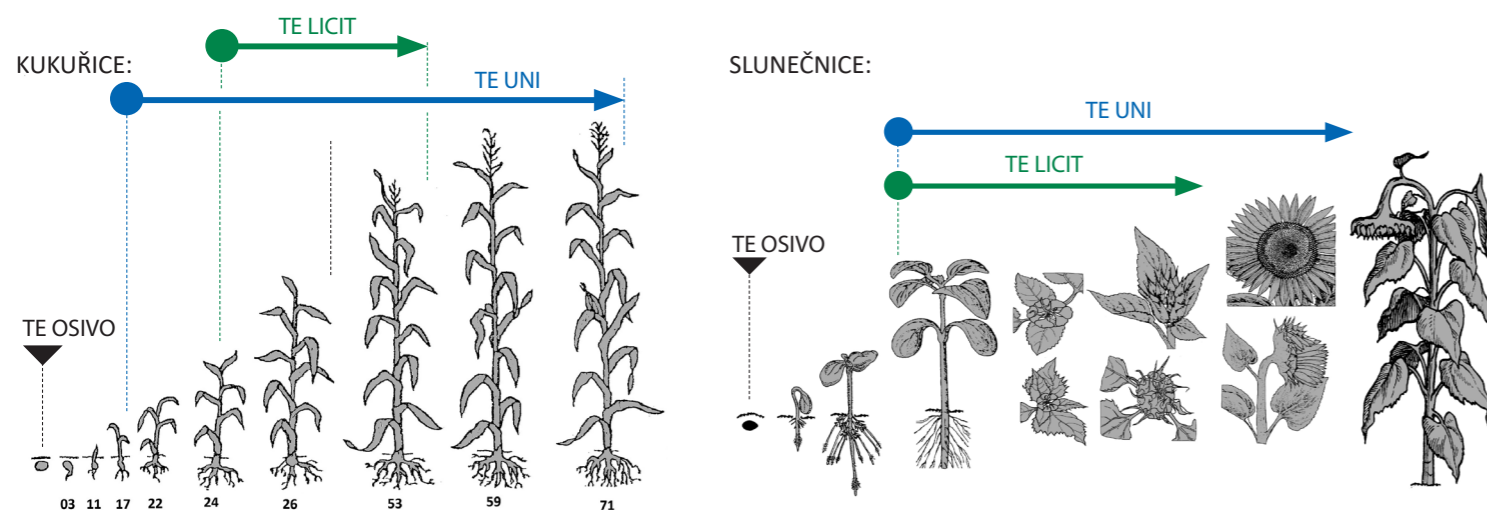
## JEČMEN JARNÍ:

FÁZE ROSTLIN PŘI APLIKACI:	PŘÍPRAVEK:	DÁVKA:	ÚČINEK:	OVLIVNĚNÍ VÝNOSU A KVALITY:
Osivo – při moření osiva	<b>TE OSIVO</b>	0,2 l/t	podpora vzházení	zvýšení výnosu
Od 3. listu do poloviny odnožování (BBCH 13-24)	<b>TE IMPULS</b>	0,2 l/ha	tvorba kořenů, zesílení porostu, ochrana proti suchu a chladu	zvýšení počtu zrn v klasu, zvýšení HTS
Konec odnožování (BBCH 29-31)	<b>TE IMPULS</b>	0,2 l/ha	podpora produktivních odnoží (rychlejší eliminace slabých odnoží)	zvýšení výnosu, zlepšení kvality
Praporcový list až počátek kvetení	<b>TE UNI</b>	0,2 l/ha	protistresový účinek, podpora kvetení, udržení požadované hladiny N látek v zrnu	zvýšení výnosu, zlepšení kvality



## KUKUŘICE A SLUNEČNICE:

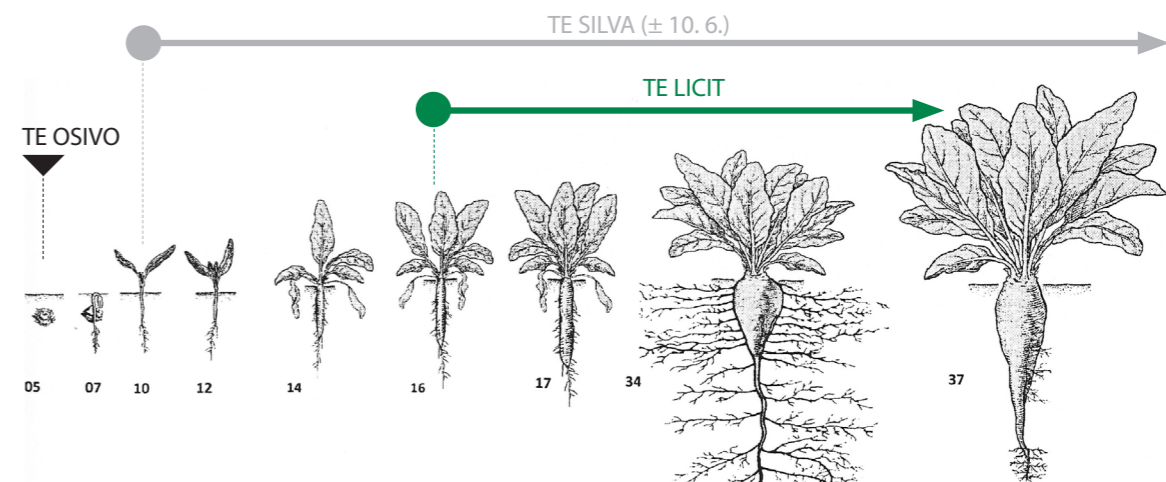
FÁZE ROSTLIN PŘI APLIKACI:	PŘÍPRAVEK:	DÁVKA:	ÚČINEK:	OVLIVNĚNÍ VÝNOSU A KVALITY:
Osivo – při moření osiva	<b>TE OSIVO</b>	0,4 l/t kukuřice, 0,8 l/t slunečnice	podpora vzházení, vyrovnaný porost	zvýšení výnosu
Od 4. listu (BBCH 14)	<b>TE UNI</b>	0,2 l/ha	intenzivní růst, protistres	zvýšení výnosu
Prodlužovací růst – cca 1 m výšky (od BBCH 24)	<b>TE LICIT</b>	0,2 l/ha	zlepšení příjmu živin a tvorby chlorofylu, regenerace po kroupách	zvýšení výnosu
Metání (kukuřice), počátek kvetení (slunečnice)	<b>TE UNI</b>	0,2 l/ha	zlepšení toku asimilátů do semen	zvýšení HTS a kvality



## CUKROVÁ ŘEPA:

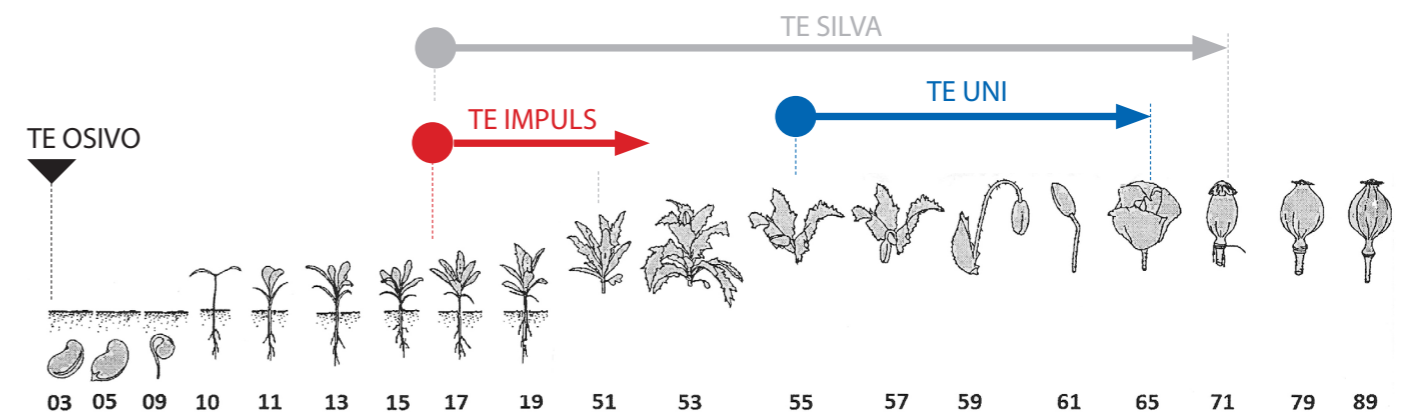
FÁZE ROSTLIN PŘI APLIKACI:	PŘÍPRAVEK:	DÁVKA:	ÚČINEK:	OVLIVNĚNÍ VÝNOSU A KVALITY:
Osivo – při moření osiva	<b>TE OSIVO</b>	2 l/t	podpora vzházení, vyrovnaný porost	zvýšení výnosu
Od 6. listu (BBCH 16-37)	<b>TE LICIT</b>	0,2 l/ha	nárůst zelené hmoty a tvorby chlorofylu	vyšší výnos
V průběhu celé vegetace - aplikace nejlépe s fungicidy	<b>TE SILVA se stříbrem</b>	0,2 - 0,3 l/ha	podpora zdravotního stavu	vyšší výnos a cukernatost
Při výskytu bakterióz v porostu	<b>TE SILVA se stříbrem</b>	minimálně 0,3 l/ha	podpora zdravotního stavu	vyšší výnos a cukernatost

## CUKROVÁ ŘEPA:



## MÁK:

FÁZE ROSTLIN PŘI APLIKACI:	PŘÍPRAVEK:	DÁVKA:	ÚČINEK:	OVLIVNĚNÍ VÝNOSU A KVALITY:
Osivo – při moření osiva	<b>TE OSIVO</b>	4 l/t	podpora vzházení, vyrovnaný porost	zvýšení výnosu
Od 6. listu (BBCH 16)	<b>TE IMPULS</b>	0,2 l/ha	tvorba kořenů, zesílení porostu, eliminace stresu po aplikaci herbicidů	zvýšení výnosu
Od háčkování (BBCH 57 ...)	<b>TE UNI</b>	0,2 l/ha	podpora kvetení	zvýšení výnosu a HTS
V průběhu celé vegetace - nejlépe od listové růžice	<b>TE SILVA se stříbrem</b>	0,2 - 0,3 l/ha	podpora zdravotního stavu	zvýšení výnosu a HTS



## SOJA:

FÁZE ROSTLIN PŘI APLIKACI:	PŘÍPRAVEK:	DÁVKA:	ÚČINEK:	OVLIVNĚNÍ VÝNOSU A KVALITY:
Osivo – při moření osiva	<b>TE OSIVO</b>	0,4 l/t	podpora vzházení, vyrovnaný porost	zvýšení výnosu
Od 5. listu (třetí trojlístek) (BBCH 13-60)	<b>TE IMPULS</b>	0,2 l/ha	celkový intenzivní růst rostliny	nasazení spodního patra lusků výše
Poupata až počátek kvetení	<b>TE UNI</b>	0,2 l/ha	zlepšení toku asimilátů do semen	zvýšení výnosu a HTS

