

2012

PLODINA	TERMÍN A FÁZE APLIKACE	HUSTOTA POROSTU	STAV POROSTU	PŘÍPRAVEK ENERGEN	DÁVKA	ÚČINKY A JEJICH VZTAH K TVORBĚ VÝNOSU
OZIMÉ OBILNINY (podzimní ošetření)	PŘÍDAVEK K MOŘIDLU (ES HNOJIVO GERMIN)	VŠECHNY POROSTY	MIMO VELMI RANÝCH VÝSEVKŮ	FULHUM + GERMIN	0,5 + 0,5 litru/tunu	Aplikace k osivu přináší rychlé, dynamické, vyrovnané vzcházení porostů - výhodou je nízká cena na ha. Podpora tvorby kořenů a kořenového vlášení, zesílení porostů, zvýšení mrazuvzdornosti = lepší přezimování, zesílení porostu.
	PODZIMNÍ APLIKACE OD 3 LISTU. OPTIMÁLNĚ OD POČÁTKU TVORBY 1. ODNOŽE	VŠECHNY POROSTY		FULHUM	0,5 l/ha až 1 l / ha	Podpora odnožování. Zvýšení příjmu N. V OBLASTI S JARNÍMI PŘÍSUŠKY SI ZAJISTÍME TVORBU VÝNOSU NA PODZIMNÍCH ODNOŽÍCH !!!
OZIMÉ OBILNINY (jarní ošetření platí i pro pšenici jarní, oves a jarní odrůdy triticales)	REGENERACE PO ZIMĚ, ODNOŽOVÁNÍ - OZIMY BBCH 25	VŠECHNY POROSTY, KDE NENÍ NADBYTEK ODNOŽÍ		FULHUM	0,5 l/ha až 1 l / ha	Tvorba kořenů, zesílení porostů, zvýšení odolnosti k chladu a suchu = lepší hospodaření s vodou a výživou, silnější porost, mírné zvýšení HTS i počtu zrn v klasu. Nezasahuje negativně do odnožování. Zvýšení příjmu N.
	KONEC ODNOŽOVÁNÍ - OZIMÉ I JARNÍ OBILNINY BBCH 29 až BBCH 31	POROSTY S NADBYTKEM ODNOŽÍ, REGION, KDE NETRPI POROSTY JARNÍMI PŘÍSUŠKY		AKTIVÁTOR	1 l / ha	Potlačení nejslabších odnoží a zesílení a vyrovnaní hlavních odnoží. Předejdeme tím riziku, že odnože netvořící klas zbytečně spotřebují 20 až 40 kg N/ha). Tvorba kořenů, zesílení porostů, zvýšení odolnosti k chladu a suchu. Zvýšení příjmu N.
		POROSTY S NEDOSTATKEM ODNOŽÍ, REGION, KDE TRPI POROSTY PŘÍSUŠKY		AKTIVÁTOR	1 l / ha	Potlačení nejslabších odnoží a zesílení a vyrovnaní hlavních odnoží. Předejdeme tím riziku, že odnože netvořící klas zbytečně spotřebují 20 až 40 kg N/ha). Tvorba kořenů, zesílení porostů, zvýšení odolnosti k chladu a suchu. Zvýšení příjmu N.
	FÁZE BBCH 37, TERMÍN A FÁZE DOKRACOVÁNÍ POROSTŮ ETEPHONEM AŽ POČÁTEK MLÉČNÉ ZRALOSTI	VŠECHNY POROSTY - UNIVERZÁLNÍ APLIKACE		APIKÁL	0,5 až 0,7 litru /ha	Dávku 0,7 l/ha - do nadměrně odnožených porostů s parazitickými odnožemi bez klasu. 0,5 l/ha je univerzální do ostatních porostů. EFEKT APLIKACE JE VELMI SILNÝ, PROTOŽE ZVYŠUJE TOK ŽIVIN DO KLASŮ A ZVYŠUJE HTS V PRŮMĚRU O 3 GRAMY. NÁVRATNOST APLIKACE JE PŘI NAVÝŠENÍ HTS 0,8 G. APLIKACE NENÍ RIZIKOVÁ, PROTOŽE APIKÁL MÁ VÝRAZNÝ ÚČINEK PROTI SUCHU.
OD POČÁTKU SLOUPKOVÁNÍ AŽ DO TERMÍNU APLIKACE S POSLEDNÍM FUNGICIDEM	VŠECHNY POROSTY V PŘÍSUŠČÍCH		3D SMÁČEDLO	0,25 l/ha	Zvýšení příjmu N zesiluje účinek kvalitativního přihnojení na potravinářskou kvalitu. Vysoké zvýšení odolnosti k suchu = udržení HTS v přísušcích. NOVĚ DOPORUČUJEME I PO CELOU JARNÍ VEGETACI OPAKOVANÉ DÁVKY 0,15 l/ha. ÚČINKY V PŘÍSUŠČÍCH BYLY VÝRAZNĚ POZITIVNÍ !!!	