



Conclude[®]

AZT 250 SC

SPOLEHLIVÝ OCHRÁNČE OBILOVIN A ŘEPKY

- ▶ Široké spektrum účinku
- ▶ „green efekt“ – rostliny zůstávají dlouho zelené
- ▶ Systémový a preventivní účinek

Detaily produktu

Účinná látka
azoxystrobin 250 g/l

Formulace
suspenzní koncentrát (SC)

CONCLUDE obsahuje účinnou látku azoxystrobin z chemické skupiny strobilurinů. Azoxystrobin zastavuje transport elektronů při dýchání mitochondrií. Má systémový a translaminární účinek. Působí především preventivně, proto by měl být použit před vznikem infekce nebo na jejím počátku. Působí dlouhodobě, ošetřené porosty zůstávají delší dobu zelené tzv. „green efekt“. Conclude účinkuje proti všem hlavním chorobám obilovin a řepky.



Plodina	Škodlivý organismus	Dávkování	OL	Poznámka
pšenice	braničnatka plevová, braničnatka pšeničná, rez plevová, rez pšeničná	0,8 l/ha	35	od 30 BBCH do 59 BBCH max. 2x
ječmen	hnědá skvrnitost ječmene, rez ječná	0,8 l/ha	35	od 30 BBCH do 59 BBCH max. 2x
řepka olejka	hlízenka obecná, čerň řepková	1 l/ha	21	od 60 BBCH do 69 BBCH max. 2x
brambory	kořenomorka bramborová, koletotrichové vadnutí brambor	3 l/ha	AT	do brázd při výsadbě max. 1x
lupina	antraknóza	1 l/ha	35	při zjištění příznaků

Minoritní rozšíření:

salát ledový	padlí, plíseň salátová, alternáriová skvrnitost	1 l/ha	14	max.1 x
brambor	hnědá skvrnitost bramborových listů	0,5 l/ha	7	max.3 x
ředkev olejná	hlízenka obecná, čerň řepková	1 l/ha	AT	max.2 x
maliník, ostružiník	plíseň šedá, antraknóza, rez maliníková, padlí	1 l/ha	7	max.2 x
jahodník	antraknózová skvrnitost jahodníku, antraknózová hniloba jahod, padlí jahodníkové, bílá skvrnitost listů jahodníku	1 l/ha	3	max.2 x
trávy semenné porosty	rzi, listové skvrnitosti, plisňovitosti trav	1 l/ha	35	max.2 x

Doporučení pro aplikaci :

Obiloviny

- používejte v tank-mixu s přípravkem s odlišným mechanismem účinku
- aplikujte preventivně
- optimální termín ošetření T2:
Conclude 0,6-0,7 l/ha + Spike 0,6-0,7 l/ha
Conclude 0,6-0,7 l + Sirena 0,6-0,7 l/ha

Řepka :

- optimální termín proti hlízence je BBCH 60-65 (první otevřený květ až plný květ)
- při sólo aplikaci: 0,8-1,0 l/ha
- ideální kombinace:
Conclude 0,6 l + Kenja 0,4 l / ha
Conclude 0,6 l + Sirena 0,6 l / ha