

Amistar Top szermaradék érték

KÉSZÍTMÉNY	Típus	KULTÚRA	HATÓANYAG(OK)	EU MRL	PHI (nap)	Megjegyzés
Amistar Top	gombaölő szer	paradicsom (hajtatott)	azoxistrobin	3	7 nap	Első elsődleges oldalhajtás képződésétől (BBCH 21) teljes érésig (BBCH 89)
			difenokonazol	2		
		paprika (hajtatott)	azoxistrobin	3	3 nap	Bimbófejlődés kezdetétől (BBCH 51) terméskötődésig (BBCH 70)
			difenokonazol	0.9		
		tojásgyümölcs (hajtatott)	azoxistrobin	3	3 nap	Első elsődleges oldalhajtás képződésétől (BBCH 21) teljes érésig (BBCH 89)
			difenokonazol	0.6		
		fejes káposzta	azoxistrobin	5	21 nap	Fejesedés kezdetétől (BBCH 41) végleges fejméret eléréséig (BBCH 49)
			difenokonazol	0.3		
		kelkáposzta	azoxistrobin	6	14 nap	Fejesedés kezdetétől (BBCH 41) végleges fejméret eléréséig (BBCH 49)
			difenokonazol	2		
		bimbós kel	azoxistrobin	5	21 nap	Fejesedés kezdetétől (BBCH 41) végleges fejméret eléréséig (BBCH 49)
			difenokonazol	0.4		
		kínai kel	azoxistrobin	6	14 nap	Fejesedés kezdetétől (BBCH 41) végleges fejméret eléréséig (BBCH 49)
			difenokonazol	2		
		karfiol	azoxistrobin	5	14 nap	Fejesedés kezdetétől (BBCH 41) végleges fejméret eléréséig (BBCH 49)
			difenokonazol	0.2		
		brokkoli	azoxistrobin	5	14 nap	Fejesedés kezdetétől (BBCH 41) végleges fejméret eléréséig (BBCH 49)
			difenokonazol	1		
		sárgarépa	azoxistrobin	1	14 nap	Gyökérvastagodás kezdetétől (BBCH 41) gyökérvastagodás végéig (BBCH 49)
			difenokonazol	0.4		
petrezselyem (gumós)	azoxistrobin	1	14 nap	Gyökérvastagodás kezdetétől (BBCH 41) gyökérvastagodás végéig (BBCH 49)		
	difenokonazol	0.4				

KÉSZÍTMÉNY	Típus	KULTÚRA	HATÓANYAG(OK)	EU MRL	PHI (nap)	Megjegyzés
Amistar Top	gombaölő szer	zeller (gumós)	azoxistrobin	1	14 nap	Gyökérvastagodás kezdetétől (BBCH 41) gyökérnövekedés végéig (BBCH 49)
			difenokonazol	2		
		petrezselyem (levél)	azoxistrobin	70	14 nap	10 %-os levéltömeg elérésétől (BBCH 41) 80 %-os levéltömeg eléréséig (BBCH 48)
			difenokonazol	10		
		zeller (levél)	azoxistrobin	70	14 nap	10 %-os levéltömeg elérésétől (BBCH 41) 80 %-os levéltömeg eléréséig (BBCH 48)
			difenokonazol	10		
		kapor (levél)	azoxistrobin	0,3	14 nap	10 %-os levéltömeg elérésétől (BBCH 41) 80 %-os levéltömeg eléréséig (BBCH 48)
			difenokonazol	10		
		cékla	azoxistrobin	1	14 nap	Gyökérvastagodás kezdetétől (BBCH 41) gyökérnövekedés végéig (BBCH 49)
			difenokonazol	0.4		
		spárga	azoxistrobin	0.01*	nincs korlátozás - a kezelés a spárgásipok betakarítása után történik	Spárgásipok szedését követően fillokládiumok sárgulása (BBCH 93)
			difenokonazol	0.05*		
		póréhagyma	azoxistrobin	10	21 nap	Négyleveles állapotól (BBCH 14) a fajtára jellemző 70%- os szárvastagság eléréséig (BBCH 47)
			difenokonazol	0.6		
		vöröshagyma, fokhagyma, mogyoróhagyma (szabadföldi)	azoxistrobin	10	14 nap	Négyleveles állapotól (BBCH 14) 50 %-os fejátmérő eléréséig (BBCH 45)
			difenokonazol	0.5		
		újhagyma (szabadföldi)	azoxistrobin	10	7 nap	Négyleveles állapotól (BBCH 14) 50 %-os fejátmérő eléréséig (BBCH 45)
			difenokonazol	9		

KÉSZÍTMÉNY	Típus	KULTÚRA	HATÓANYAG(OK)	EU MRL	PHI (nap)	Megjegyzés
Amistar Top	gombaölő szer	zöldborsó	azoxistrobin	3	14 nap	Első virágszirmok láthatóvá válásától (BBCH 59) a végleges nagyságú hüvelyek 70%-os arányának eléréséig (BBCH 77)
			difenokonazol	1		
		koriander	azoxistrobin	0.3	14 nap	10 %-os levéltömeg elérésétől (BBCH 41) 80 %-os levéltömeg eléréséig (BBCH 48)
			difenokonazol	0.3		
		torma	azoxistrobin	1	21 nap	Gyökérvastagodás kezdetétől (BBCH 41) 80%-os gyökérvastagság eléréséig (BBCH 48)
			difenokonazol	0.4		
		édeskömény	azoxistrobin	0,3	14 nap	Szárbaindulás kezdetétől (BBCH 30) 14 nappal betakarítás előtti állapotig
			difenokonazol	0.3		
		spenót	azoxistrobin	15	14 nap	10 %-os levéltömeg elérésétől (BBCH 41) 14 nappal betakarítás előtti állapotig
			difenokonazol	3		
		sóska	azoxistrobin	70	14 nap	10 %-os levéltömeg elérésétől (BBCH 41) 14 nappal betakarítás előtti állapotig
			difenokonazol	3		
		saláta félék (fejes saláta, rukkola) (hajtatott)	azoxistrobin	15	14 nap	6 leveles állapottól (BBCH 16) végleges fejméret vagy végső levéltömeg eléréséig (BBCH 49)
			difenokonazol	Fejes saláta: 4 rukkola: 3		
		articsóka (szabadföldi)	azoxistrobin	5	7 nap	Szárbaindulás kezdetétől (BBCH 30) virágzatfejlődésig (BBCH 55)
			difenokonazol	1.5		
		cukkini (szabadföld, hajtatott)	azoxistrobin	1	3 nap	Első elsődleges oldalhajítás növekedésétől (BBCH 21) teljes érésig (BBCH 89)
			difenokonazol	0.3		

KÉSZÍTMÉNY	Típus	KULTÚRA	HATÓANYAG(OK)	EU MRL	PHI (nap)	Megjegyzés
Amistar Top	gombaölő szer	sárgadinnye, sütőtök, spárgatök (szabadföldi, hajtatott)	azoxistrobin	1	3 nap	Első elsődleges oldalhajtás növekedésétől (BBCH 21) teljes érésig (BBCH 89)
			difenokonazol	0.2		
		szamóca (szabadföldi, hajtatott)	azoxistrobin	10	3 nap	Az első virágok nyílásától (BBCH 60) egy héttel betakarítás előtti állapotig (BBCH 86)
			difenokonazol	2		
		díszfák, díszcserjék és dísznövények	azoxistrobin	-	előírászerű felhasználás esetén nem szükséges	nincs korlátozás
			difenokonazol	-		
		csicsóka	azoxistrobin	1	42 nap	Harmadik levélpár kifejlődésétől (BBCH 13) virágzás végéig (BBCH 69)
			difenokonazol	0.4		
		gyógy-és fűszernövények (kamilla máriatövis, orbáncfű, cickafark, gyűszűvirág, körömvirág, vassfű, orvosi csucsor, macskagyökér, levendula, konyhakömény, ánizs)	azoxistrobin	60 (kamilla, cickafark, levendula, orbáncfű), 70 (körömvirág), 0.3 (macskagyökér, konyhakömény, ánizs)	14 nap	Négyleveles állapottól (BBCH 14) 14 nappal betakarítás előtti állapotig
			difenokonazol	20 (kamilla, orbáncfű, macskagyökér, cickafark, levendula) 0.3 (konyhakömény, ánizs)		
			difenokonazol	0.05*		
		rizs	azoxistrobin	5	35 nap	Zászlós levél megjelenésétől (BBCH 41) teljes virágzásig (BBCH 65)
			difenokonazol	3		
		édesburgonya	azoxistrobin	1	14 nap	Virágzás kezdetétől (BBCH 61) a gumónövekedés végéig (BBCH 49)
difenokonazol	0,1					

* Analitikai kimutathatóság alsó határát mutatja