

ELDORADO

Szaktanácsadóink

Nyugat-Magyarország

Bujdosó Attila	+36 30 6767 043	Nyugat-magyarországi értékesítési vezető	attila.bujdoso@kwizda.hu
Erbár Ferenc	+36 20 3665 311	Fejér vármegye	ferenc.erbar@kwizda.hu
Fehér Tamás	+36 30 982 0763	Somogy vármegye	tamas.feher@kwizda.hu
Kovács András	+36 30 722 5192	Veszprém, Komárom-Esztergom vármegye	andras.kovacs@kwizda.hu
Lőrincz Erzsébet	+36 30 861 3123	Vas vármegye	erzsebet.lorincz@kwizda.hu
Mészáros Lili	+36 30 237 4784	Zala vármegye	lili.meszaros@kwizda.hu
Németh Tibor	+36 20 610 7222	Fejér vármegye	tibor.nemeth@kwizda.hu
Pinczehelyi Zoltán	+36 20 610 7343	Tolna vármegye	zoltan.pinczehelyi@kwizda.hu
Sebestyén István	+36 30 982 0766	Baranya vármegye	istvan.sebestyen@kwizda.hu
Treitz János	+36 30 313 4406	Somogy vármegye	janos.treitz@kwizda.hu
Varga Balázs	+36 30 2222 584	Győr-Moson-Sopron vármegye	balazs.varga@kwizda.hu
Vejtey Csaba	+36 30 950 1336	Tolna megye	csaba.vejtey@kwizda.hu

Kelet-Magyarország

Kiss András	+36 20 947 6141	Kelet-magyarországi értékesítési vezető	andras.kiss@kwizda.hu
Csatordai László	+36 30 2126 242	Csongrád-Csanád vármegye	laszlo.csatordai@kwizda.hu
Czene András	+36 30 567 5504	Hajdú-Bihar vármegye	andras.czene@kwizda.hu
Juhász György	+36 70 4254735	Szabolcs -Szatmár-Bereg, Borsod -Abaúj-Zemplén vármegye	gyorgy.juhasz@kwizda.hu
Klein Róbert	+36 30 797 4574	Bács-Kiskun vármegye	robert.klein@kwizda.hu
Kolozsvári László	+36 30 580 4357	Békés vármegye	laszlo.kolozsvari@kwizda.hu
Lakatos Péter	+36 30 6988 490	Szabolcs -Szatmár-Bereg, Borsod -Abaúj-Zemplén vármegye	peter.lakatos@kwizda.hu
Leszko László	+36 20 519 2750	Jász-Nagykun-Szolnok vármegye	laszlo.leszko@kwizda.hu
Nagy Zsanett	+36 30 306 0129	Szabolcs-Szatmár-Bereg vármegye	zsanett.nagy@kwizda.hu
Oravecz Péter	+36 30 978 3722	Heves vármegye	peter.oravecz@kwizda.hu
Péter Ákos	+36 30 972 1050	Borsod-Abaúj-Zemplén vármegye	akos.peter@kwizda.hu
Saska Szabolcs	+36 20 464 0728	Pest, Nógrád vármegye	szabolcs.saska@kwizda.hu



Egyedülálló hatásbiztonságot nyújtó innovatív gombaölő szer. Alkalmazása során a rezisztencia kialakulását nagymértékben csökkenti a különböző hatásmechanizmusok miatt. Kedvező élettani-biológiai (zöldítő) hatása van.

Felhasználása és dózisa

Kultúra	Károsító	Kezelések maximális száma	Két kezelés közt eltelt minimális időtartam (nap)	A kijuttatáshoz szükséges		A kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
				készítmény (l/ha)	víz (l/ha)	
őszi káposztarepce, olajretek	fehérpenész, szürkepenész, alternáriás- és fómás betegség	2	14	1,0	200–400	4 leveles állapottól (BBCH 14) – becőképződésig (BBCH 73)
mustár	fehérpenész, alternáriás- és fómás betegség	2	14	0,8–1,0	200–400	virágbimbók elkülönülésétől (BBCH 57) – becőképződés kezdetéig (BBCH 69)
napraforgó	fehérpenész, szürkepenész, diaporte, foma és alternáriás eredetű levél-, szár- és tányér-betegségek	2	14	0,8–1,0	150–400	6 leveles állapottól (BBCH 16) – virágzás végéig (BBCH 69)
kukorica (takarmány, vetőmag, csemege)	helmintospóriumos (<i>Setosphaeria sp.</i> , <i>Cochliobolus sp.</i>) levélfoltosság és száradás, kabatiellás szemfoltosság	2	14	0,8–1,0	200–500	szármegnyúlás kezdetétől (BBCH 30) – virágzás végéig (BBCH 69)
mák	pleospórás (helmintospóriumos) betegség	2	14	1,0	200–400	6 leveles állapottól (BBCH 16) – zöldtök állapotig (BBCH 77)
szója	fehérpenész, diaportés betegség	2	14	0,8–1,0	200–400	első virágbimbók megjelenésétől (BBCH 51) – magvak kidomborodásáig a hüvelyen (BBCH 79)
cukorrépa	cerkospórás levélfoltosság, ramuláriás levélfoltosság, réparozsda, liztharmat	2	21	1,0–1,2	120–400	sorzárdás kezdetétől (BBCH 31) – gyökérfejlődés végéig (BBCH 49)

É.V.I: őszi káposztarepce, olajretek: 28 nap, mustár: 56 nap, napraforgó: 28 nap, szója: 28 nap, kukorica (csemege, pattogatni való): 14 nap, mák: 56 nap, cékla, karórépa, tarlórépa: 21 nap, cukorrépa, kukorica (takarmány, vetőmag): előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges

Előírt növényvédelmi technológia

Napraforgóban levél-, szár- és tányér-betegségek ellen a készítmény egy tenyészdíszakban legfeljebb két alkalommal juttatható ki. Az első kezelést a növények 6–10 leveles állapotában, megelőző jelleggel, míg a másodikat tányérképződéskor/virágzás kezdetén javasolt elvégezni. A kisebb dózis (0,8 l/ha) kijuttatása alacsony fertőzési nyomás, illetve a kis vegetációs tömeg mellett, a nagyobb dózis (1,0 l/ha) kijuttatása magas fertőzési nyomás illetve nagy vegetációs tömeg mellett javasolt. Szürkepenészes tányérrothadás ellen a készítmény csak a nagyobb dózisban használható.

Őszi káposztarepcebén és olajretekben a gombaölő szert a felsorolt betegségek ellen 4 leveles állapottól becőképződésig lehet felhasználni. A korai kijuttatás főleg a fómás betegség ellen nyújt védelmet, míg a későbbi felhasználás az alternáriás- és fómás betegségek, illetve a szürke- és fehérpenész ellen hatékony. A növényvédő szert megelőző jelleggel, előrejelzésre alapozva kell kijuttatni.

Mustárban a készítményt a levél- és szárbetegségek ellen, a virágbimbók elkülönülésétől, megelőző jelleggel (preventív módon) kell kijuttatni. Fertőzésveszélytől függően a permetezés 14 nap múlva megismételhető.

Kukoricában (takarmány, vetőmag, csemege és pattogatni való) a védekezést előrejelzésre alapozva, de legkésőbb az első tünetek megjelenésekor célszerű elkezdni. A fertőzésre hajlamosító időjárás esetén két kezelés indokolt. A permetezés szármegnyúlás idején elsősorban a különböző levélbetegségek ellen, míg címerhányás-virágzaskor a lombzatot és a csövet támadó betegségek ellen hatékony. Szemfoltosság ellen, egyszeri permetezés esetén, a szármegnyúlás idején elvégzett kezelés hangsúlyos. A kezelést helmintospóriózis ellen legalább 300 l/ha permetlémmennyiséggel végezzük. Alacsony fertőzési nyomás és kis vegetatív tömeg mellett a kisebb dózis (0,8 l/ha) használata javasolt.

Mákban a készítményt megelőző jelleggel (preventív módon) kell kijuttatni. Fertőzésveszélytől függően a permetezés 14 nap múlva megismételhető.

Szójabán a felsorolt betegségek elleni védekezést a fertőzésre hajlamosító körülmények között megelőző jelleggel (preventív módon) javasolt elvégezni. Fertőzésveszélytől függően a permetezés 14 nap múlva megismételhető. A kisebb dózis (0,8 l/ha) kijuttatása alacsony fertőzési nyomás mellett, a nagyobb dózis (1,0 l/ha) kijuttatása magas fertőzési nyomás mellett javasolt.

Cukorrépa, cékla, karórépa és tarlórépa kultúrában a felsorolt betegségek elleni védekezést előrejelzésre alapozva, megelőző jelleggel, de legkésőbb az első tünetek megjelenésekor kell megkezdeni. Fertőzésveszélytől függően a permetezés 21 nap múlva megismételhető. Fertőzésre hajlamosító körülmények között a nagyobb dózis (1,2 l/ha) használata indokolt.

A készítménynek napraforgó és kukorica kultúrákban, a növény fejlődésére, valamint a termésmennyiségre kedvező hatása van. A növényfelület jó fedettségének biztosítása érdekében a permetlémmennyiséget a növény fejlettségének és a permetezőgép típusának figyelembevételével javasolt megválasztani.

Hatásmechanizmus

A fluopiram sejtlegzés gátló, felszívódó hatóanyag (FRAC kód: 7). A protikonazol szterol bioszintézist gátló, felszívódó hatóanyag (FRAC kód: 3).

Keverhetőség

A napraforgó bór lombtrágyázása a gombaölő szeres kezelésekkel együtt valósul meg. Az Eldorado kombinálható bór lombtrágyákkal (például: Wuxal Boron Plus, Wuxal Boron SiCure, Wuxal Ascofol, Wuxal Oilseed), rovarkártevők jelenléte esetén az adott kultúrában engedélyezett rovarölő szerekkel (például: Gazelle 20 SG, Fentrol 10 CS), valamint az Aszálymenedzsment programban Nurspray (Kwizda Vital NoDry) biostimulánsal.

Összetevők	Formuláció	Forg. kategória	Hatásmód	Kiszereles
125 g/l fluopiram 125 g/l protikonazol	szuszpo-emulzio (SE)	II.	felszívódó	5 literes kanna
Tárolhatóság			3 év	
Munkaegészségügyi várakozási idő			0 nap, száradásig	
Méhveszélyesség			Nem jelölésköteles	
Tűzveszélyesség			Nem jelölésköteles	
Vízi szervezetekre való veszélyesség			Kifejezetten veszélyes	

