

GOMBAÖLŐ PERMETEZŐSZER SZŐLŐBEN ÉS ALMATERMÉSŰEKBEN

Az Alcedo hatóanyaga a tetrakonazol a triazolok kémiai csoport tagja, mely része a SBI (Szterol Bioszintézis Gátlók) csoportjának. A tetrakonazol egy széles spektrummal rendelkező hatóanyag, mely megelőző és gyógyító hatással rendelkezik. Hatását, mint minden triazol hatóanyag úgy fejt ki, hogy gátolja a gombák szterol szintézisét. A tetrakonazol szisztemikusan mozog a növényben.

Kórokozók széles köre ellen használható magas hatékonyságú hatóanyag.



TERMÉK INFORMÁCIÓ

Hatóanyag

100 g/l tetrakonazol

Hatóanyag csoport

Tetrakonazol a FRAC „G1”, triazolok hatóanyagcsoport

Formuláció

emulzióképző koncentrátum (EC)

Engedélyszám

04.2/399-1/2017. NÉBIH

Eltarthatóság

3 év eredeti csomagolásban

Kultúra	Károsító	Kezelések maximális száma	Két kezelés közt eltelt minimális időtartam	Szer (l/ha)	Víz (l/ha)	Utolsó kezelés időpontja (fenológiához viszonyítva)
Almatermésűek (alma, körte, birs, naspolya)	varasodás, lisztharmat	3	7	0,3-0,4	600-1000	Pirosbimbós állapottól (BBCH 57) 3 héttel betakarítás előtti állapotig (BBCH 83)
szőlő (bor-, csemege)	lisztharmat	3	10	0,25-0,3	600-800	fürtkezdemények növekedésétől (BBCH 55) fürtzáródás végéig (BBCH 79)

JAVASOLT NÖVÉNYVÉDELMI TECHNOLOGIA

Almatermésűekben varasodás ellen a kezeléseket az aszkospórák szóródásának időszakában pirosbimbós fenológiai stádiumtól előrejelzés alapján, megelőző jelleggel célszerű elkezdni, és 14 naponként javasolt folytatni. Egy védekezési szezonban felhasználni csak 3 alkalommal lehetséges. A védekezések egyidejűleg az almafalisztharmat szekunder fertőzései ellen is elfogadható védelmet biztosítanak. Járványhelyzetben két készítménnyel történő kombinálása jelentősen növeli a védekezések biológiai hatását, de a készítmény felhasználása minden esetben kontakt (pl. kén, kaptán) készítmények tankkeverékben történő felhasználásával javasolt a szerrezisztencia kialakulásának csökkentése érdekében.

Szőlőben a lisztharmat elleni védekezéseket előrejelzésre alapozva, megelőző jelleggel, az előző évi fertőzések ismeretében javasolt elkezdni. Az előző évi jelentősebb fertőzések után a permetezéseket célszerű már virágzás előtt, fürtkezdemények növekedése körül elkezdni. Az intenzív hajtásnövekedési időszakban virágzástól kezdődően a kezeléseket a fertőzési nyomás szerint 10-14 naponként javasolt folytatni. Járványhelyzetben célszerű lehet kontakt hatóanyagú (pl. kén) készítményekkel kombinálni

Élelmezés-egészségügyi várakozási ideje:

14 nap: Almatermésűek (alma, körte, birs, naspolya)

30 nap: szőlő (bor-, csemege)

Munkaegészségügyi várakozási ideje:

0 nap

Forgalmazási kategória:

II. forgalmi kategória

Légi kijuttatás:

Nem engedélyezett