



## Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ

Növény- és Talajvédelmi Igazgatóság  
✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.  
☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2942

**ELŐADÓ:** dr. Kelemen Mária  
**ENGEDÉLYSZÁM:** 02.5/1701/1/2010.  
**OLDALAK SZÁMA:** 5  
**MELLÉKLET:** -

**TÁRGY:** Switch 62,5 WG gombaölő  
permetezőszer forgalomba hozatali és  
felhasználási engedélyének módosítása

A Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság) a Syngenta Kft (1123 Budapest, Alkotás u. 41) által képviselt Syngenta Crop Protection AG (CH-4002, Basel, Svájc) ügyfél kérelmére meghozta az alábbi

### HATÁROZATOT:

Az engedélyező hatóság a **Switch 62,5 WG gombaölő permetezőszer FVM 11982/2002** számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének érvényességi idejét a készítmény nemzeti felülvizsgálata során megállapításra kerülő határidőig, de legfeljebb **2017. április 30.** napjáig meghosszabbítja.

Az engedélyező hatóság a **Switch 62,5 WG gombaölő permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének a megadásáról rendelkező **FVM 11982/2002** számú határozatot - egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja:

**I Az engedélyokirat 4. pontja az alábbiak szerint módosul:**

**4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:**

kultúra	károsító	kijuttatáshoz szükséges	
		szer (kg/ha)	víz (l/ha)
		mennyisége	
szőlő (bor- és csemege-)	szürkepenész	0,8-1,0	400-800
szamóca	szürkepenész	1,0	500-600
málna, szeder	szürkepenész	1,0	500-1500
meggy	monília	0,8	600-1000
saláta, endívia, rukkola (hajtatott)	szürkepenész	0,6	800-1200
(szabadföldi)			400-600
dísznövények	szürkepenész	0,8-1,2	500-1200

**A felhasználásra vonatkozó további betartandó előírások:**

<i>kultúra</i>	<i>kezelések maximális száma</i>	<i>két kezelés közt eltelt minimális időtartam (nap)</i>	<i>az utolsó kezelés időpontja (fenológiához viszonyítva)</i>
<b>szőlő</b>	3	14	<i>érés kezdete</i>
<b>szamóca</b>	3	14	<i>magok megjelenése a vacokkúpon</i>
<b>málna, szeder</b>	3	7	<i>gyümölcsnövekedés kezdete</i>
<b>meggy</b>	3	14	<i>magháznövekedés</i>
<b>saláta, endívia, rukkola</b>	3	10	<i>50 %-os levéltömeg</i>
<b>dísznövények</b>	3	14	<i>n.k.</i>

**Előírt növényvédelmi technológia:**

A készítmény **csemege- és borszőlőben** szürkepenészes betegség ellen használható fel a fűrtzáródási és zsendülési időszakban, megelőző módon, 1-2 alkalommal. A kezeléseket fűrtzáródás előtt egyéb szürkepenész ellen engedélyezett, kontakt (pl. folpet) készítményekkel rotációban javasolt végrehajtani. A fűrtzáródást követő védekezések járványos fertőzési körülmények mellett is kedvezőbb fűrthigiénit biztosítanak a betegségekre érzékeny, vékonyhéjú fajtáknál. Korai érésű csemege- és borszőlőnél a kezelésekre időpontjának megválasztásához figyelembe kell venni a készítmény viszonylag hosszabb élelmezés-egészségügyi várakozási idejét.

Szamócában szürkepenész ellen virágzás elején és végén célszerű kijuttatni a készítményt. Erős fertőzésveszély esetén egy harmadik kezelés is szükséges lehet, ezt más hatásmechanizmusú készítménnyel kell végrehajtani.

**Málnában és szederben** a védekezést a virágzás kezdetekor célszerű elkezdni. A kezeléseket úgy kell elvégezni, hogy nemcsak a virágokat, hanem a hajtásokat és a vesszőket is érje a permetlé. A készítményt egy tenyészidőszakban legfeljebb három alkalommal szabad felhasználni, ezért más hatásmechanizmusú készítményekkel váltogatva kell használni. A megfelelő hatást elősegíti az előző szüret után letermett, beteg valamint felesleges vesszők eltávolítása, illetve a kis málnabogár elleni hatásos védekezés.

**Meggyben** a készítményt virágfertőző monília ellen virágzás kezdetén és végén célszerű kijuttatni, jó permetléfedést biztosító kijuttatás-technika alkalmazásával. A fővirágzaskori kezelést más hatásmechanizmusú készítménnyel kell elvégezni.

**Salátában, endíviában és rukkolában** a szürkerothadás elleni permetezést a palánták tápkockákba tűzdelése, valamint kiültetése után közvetlenül, majd 10 nap múlva célszerű végezni, nagy lémenyiséggel.

**Dísznövényekben** (rózsa, gerbera) a védekezéseket a hajtás és a virágrészek védelme céljából legkésőbb a kezdeti tünetek megjelenésekor kell elkezdni. A kezelésekhöz nedvesítőszer használata javasolt (pl. Nonit, Keratív, Silwet). A második permetezést a fertőzés alakulása szerint, 14-16 nap múlva lehet végezni. A készítmény hideg- és melegködképző gépekkel is kijuttatható, a biológiai hatásosság csökkenése nélkül.

**II. Az engedélyokirat 5. pontjának „Méregjelzés, veszélyesség, várakozási idők” része az alábbiak szerint módosul:**

**5. Emberre, állatra, környezetre való veszélyesség, a biztonságos felhasználás feltételei:**

a) Mérgező (toxikológiai és környezetkárosító ) tulajdonságok:

Veszélyjel és jelkép:



**környezeti veszély**

b) A készítmény p.o. LD<sub>50</sub> értéke (patkányon): **> 5000 mg/kg**

c) Vízi szervezetekre való veszélyesség: **kifejezetten veszélyes**

d) Méhekre való veszélyesség: **nem jelölésköteles**

e) A veszélyes anyagok veszélyeire/kockázataira utaló **R -**, és biztonságos használatára vonatkozó **S mondatok**:

**R-mondatok:**

**R50/53** Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat

**S-mondatok:**

**S2** Gyermekek kezébe nem kerülhet

**S13** Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.

**S20/21** A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad

**S 36/37/39** Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni

**S 46** Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni

**S 35** Az anyagot és az edényzetét megfelelő módon ártalmatlanítani kell

**S 57** A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni

f) A növényvédő szerek biztonsági óvó rendszabályaira vonatkozó különleges S-mondatok:

**SP 1** A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket!

**SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 200 m távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági öveget!

III. Az engedélyokirat 5. pontjának „Élelmezés-egészségügyi várakozási idő” része az alábbiak szerint módosul:

kultúra	várakozási idő (nap)
szőlő	28
meggy	7
málna, szeder	14
szamóca	3
szabadföldi saláta	7
hajtattott saláta, endívia, rukkola	14

Az engedélyokirat 5. pontjának **munkaegészségügyi várakozási idő**” része nem módosul.

**II. Az engedélyokirat az alábbi, 11. ponttal egészül ki:**

**11. A növényvédő szer kiszerelése, csomagolása:**

a kiszerelés térfogata/tömege: 10x1 kg; 4x5 kg; 1x10 kg; 6x100 g; 20x300 g; 30x400 g;  
1x400 kg

a csomagolóeszköz anyaga: műanyag flakon/kanna (papír gyűjtőkarton)

**A termékcímke elfogadására vonatkozó döntés:**

Az ügyfél köteles a forgalomban lévő tételek csomagolóeszközén a megváltozott feltételeket átcímkezéssel, vagy kiegészítő címkével feltüntetni legkésőbb 2010. október 31-ig. A címkét, ill. kiegészítő címkét az engedélyező hatósághoz be kell nyújtani.

Az engedély módosítási eljárás díja 100.000 Ft, amelyet az ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs.

A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a Fővárosi Bíróságtól a határozatot hozó Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ (továbbiakban MgSzH Központ) elleni kereset indításával.

A keresetlevelet (3 példányban) az MgSzH Központnál a felülvizsgálni kért határozat közzétételétől számított harminc napon belül kell benyújtani vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

## INDOKOLÁS

**A Határozat Indokolás része nem nyilvános!**

Budapest, 2010. június 1.

Lukács László  
elnök  
nevében és megbízásából

Tóthné Lippai Edit

igazgató

*P.H.*

Kapja:

1. Syngenta Kft.
2. Irattár

(125/2010.)