



MEZŐGAZDASÁGI SZAKIGAZGATÁSI HIVATAL KÖZPONT  
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság



1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

ELŐADÓ: Tót Erika  
ENGEDÉLYSZÁM: 02.5/1065/3/2007.  
OLDALAK SZÁMA: 4  
MELLÉKLET: 1 db címketerv

TÁRGY: TOPAS 100 EC gombaölő  
permetezőszert forgalomba hozatali és  
felhasználási engedélynek kiegészítése

A Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ, mint engedélyező hatóság, a Syngenta Kft. (1123 Budapest, Alkotás u. 41.) ügyfélnek, a Topas 100 EC gombaölő permetezőszert forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiegészítése tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

### HATÁROZAT-ot:

Az engedélyező hatóság a Topas 100 EC gombaölő permetezőszert 15963/2003. FVM számú forgalomba hozatali és felhasználási engedélyt az alábbi feltételek mellett egészíti ki:

Az engedélyokirat 4. pontja a következőkkel egészül ki:

#### 4. Felhasználható:

kultúra	károsító	a kijuttatáshoz szükséges	
		szer (l/ha)	víz (l/ha)
dió	gnomóniás levélfoltosság és termésbetegség	0,5	800-1200
mogyoró	mogyoró monília és termésrothadása, lisztharmat	0,5	800-1200
mandula	venturiás varasodás, monília és hajtásszáradás és termésbetegség	0,5	800-1000

Az engedélyokirat 5. pontja a következőkkel egészül ki:

#### 5. Méregjelzés, veszélyesség, várakozási idők

Élelmezés egészségügyi várakozási idő, megengedett hatóanyag maradék:

kultúra	várakozási idő	megengedett maradék - penkonazolra
dió, mandula, mogyoró	14 nap	0,02 mg/kg

*Az engedélyokirat a következő, 11. ponttal egészül ki:*

**11. A címketerv elfogadására vonatkozó döntés a termékcímkére vonatkozóan:**

A növényvédő szert jelen határozat mellékletét képező, jóváhagyott címketerv alapján elkészített címkével/ kiegészítő címkével kell ellátni legkésőbb 2008. január 1-ig.

*Az engedélyokirat Mellékletének 1. pontja a következőkkel egészül ki:*

**Mellékletek**

**1. Javasolt növényvédelmi technológia:**

**Dióban** gnomóniás levélfoltosság és termésbetegség ellen a kezeléseket előrejelzésre alapozva, a virágzást követően preventíven kell megkezdeni, és a permetezéseket 7-10 naponként javasolt megismételni. **A készítménnyel dióban, egy tenyészidőszak alatt maximum 3 kezelés végezhető.** Erős fertőzési körülmények mellett a nyár második felében a permetezőszert kontakt hatóanyagú készítménnyel javasolt kombinálni (mankoceb).

**Mogyoróban** monília termésothadás, terméshullás elleni védekezéseknél a legfontosabb szempont, hogy a mogyoróormányos károsítását a makk termésekben megelőzzük megakadályozva ezzel a nyílt fertőzési kapuk kialakulását. A kórokozó elleni megelőző kémiai védekezés önmagában nem elegendő a betegség leküzdésére. A mogyoróormányos elleni védekezések mellett az első gombaölő szeres kezelést a zöld termésmakkon a mogyoróormányos károsítása következtében kialakult nyílt sebzések megjelenését követően, termésvizsgálat alapján kell elvégezni. A fertőzés mértékétől függően a kezelés 7-10 naponként megismételhető.

Mogyorólisztharmat ellen a kezeléseket a tavaszi aszkospóras fertőzést követően kell elkezdni és a fertőzés alakulása szerint a nyári időszakban a konídiumos fertőzések ellen július végéig 7-10 naponta megismételni. **A készítménnyel mogyoróban, egy tenyészidőszak alatt maximum 3 kezelés végezhető.**

**Mandulában** monília hajtás és termésbetegség ellen a kezeléseket a fertőzési körülmények alakulása szerint az első kezelést a virágzást követő időszakban célszerű elvégezni és a zöld mandula kialakulásáig további 1 alkalommal megismételni. Venturiás varasodás ellen a kezeléseket május végén július elején a nyári konídiumos fertőzések kialakulásakor célszerű elkezdni. Meleg csapadékos időjárás miatt kialakuló erős fertőzésveszély esetén a kezeléseket kontakt készítményekkel váltogatva javasolt folytatni. **A készítménnyel mandulában, egy tenyészidőszak alatt (az intenzív hajtásnövekedés és a zöldmandula stádium között) maximum 3 kezelés végezhető.**

**Lakossági felhasználásra vonatkozó előírások (dózisok):**

0,05 %-os koncentrációjú permetlé készítéséhez 5 ml Topas 100 EC szükséges, 10 l vízhez.

**Légi kijuttatás esetén: -**

*A szer alkalmazhatósága egyéb kultúrára, valamint a károsítókra és a kijuttatás körülményeire vonatkozóan nem változott.*

**Az engedélyokirat egyéb előírásai változatlanul érvényesek.**



Az engedélyezési eljárás díja 100.000.- Ft, amelyet a N-DN-184/2007. számú számla alapján, az ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen a kézhezvételtől számított 30 napon belül keresetet indíthat a Fővárosi Bírósághoz címezve, de az engedélyező hatóságnál előterjesztve jogszabálysértésre hivatkozással. A közigazgatási határozat bírósági felülvizsgálatának illetéke 16.500 Ft, a feleket a perben tárgyi illetékfeljegyzési jog illeti meg. A keresetlevél benyújtásának a határozat végrehajtására nincs halasztó hatálya, azonban a keresetlevélben a végrehajtás felfüggesztése kérhető.

## INDOKOLÁS

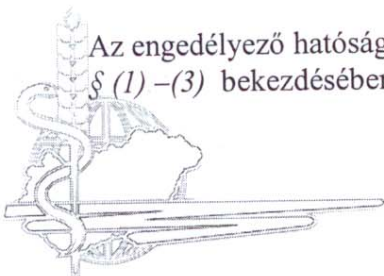
A héjasokban folytatott kiskultúrás hatósági technológiai fejlesztés eredményeként az engedélyező hatóság kezdeményezte a **Topas 100 EC gombaölő permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiterjesztését dió, mandula, mogyoró kultúrákra hazai tapasztalatok és az érintett kultúrákban rendszeresen kiadott eseti felhasználási engedélyek alapján. Az ügyfél a fenti kezdeményezés hatására, 2005. július 21. napján kelt kérelmében a **Topas 100 EC gombaölő permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiegészítését kérte az engedélyező hatóságtól.

A hatóság az engedély kiterjesztése vonatkozásában figyelembe vette az eljárásban résztvevő Országos Tisztifőorvosi Hivatal 157-85/2007. OTH számú állásfoglalását, amelyet jelen határozat rendelkező részének 5. pontja tartalmazza.

Az engedélyezési eljárási díj megállapítása a *növényvédelmi igazgatási szolgáltatási díjakról szóló 165/2004. (XI. 22.) FVM rendelet* 2. számú melléklet A. részének 11.2 pontja, valamint az 50 %-os díjkedvezmény jóváhagyására kiadott 506/2/2005. NTKSZ számú ügyirat alapján történt.

Az engedélyező hatóság a fentiek alapján megállapította, hogy az ügyfél az engedély módosításához szükséges dokumentumokat benyújtotta, az eljárási díjat megfizette. Ezek alapján a *közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény* (a továbbiakban: *Ket.*) 71-74. §-a, valamint a *növényvédelemről szóló 2000. évi XXXV. törvény* (a továbbiakban: *Nvt.*) 16. §-a, továbbá az ennek végrehajtására kiadott R. 7. §. valamint a 18. §-a alapján a rendelkező részben foglaltak szerint határozott. A címketerv bírálata a *Nvt.* 23. §-a (2) és (3) bekezdése, valamint a R. 30. §-a alapján történt.

Az engedélyező hatóság jelen határozatát a *Nvt.* 11. § (1) bekezdése, illetve a R. 3. § (1) és 18. § (1)–(3) bekezdésében foglalt jogkörében hozta.



A jogorvoslat lehetőségéről, feltételeiről, és illeték mértékéről, illetve az illetékfeljegyzési jogról a Ket. 109.§ és 110.§ (1) bekezdése, a Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal létrehozásáról és működéséről szóló 274/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet, valamint az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény 43.§ (3) bekezdése és a 62.§ (1)h) pontja alapján rendelkezett az engedélyező hatóság.

Budapest, 2007. május 23.

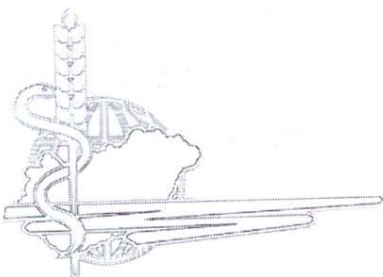


*Kovács László*  
Dr. Halmágyi Tibor  
igazgató

Kapja:

1. Ügyfél
2. Szakhatóság (OTH)
3. Szakhatóság (OKTVF)
4. Irattár

(72/2007.)





FÖLDMŰVELÉSÜGYI ÉS VIDÉKFEJLESZTÉSI  
MINISZTERIUM  
NÖVÉNY- ÉS TALAJVÉDELMI FŐOSZTÁLY

Szám: 15963/2003.

Előadó: Andrásfalvy P.  
Gólya G.

Tárgy: **TOPAS 100 EC**  
gombaölő permetezőszer forgalomba  
hozatali és felhasználási engedélye

**Syngenta Kft.**  
1123 Budapest, Alkotás u. 41.

A növényvédelemről szóló 2000. évi XXXV. törvény 11.§ (1) bekezdése, illetve a 6/2001. (I. 16.) FVM rendelet 1.§ (1) bekezdése alapján a **Topas 100 EC** gombaölő permetezőszer 12303/1993. FM számú korlátozott engedélyét *visszavonom*, egyidejűleg forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbi feltételekkel adom ki:

**1. Gyártó vállalat:** Syngenta AG., Svájc.

*Az engedély tulajdonosa:* u.a.

*Hazai képviselő:* Syngenta Kft., Budapest.

**2. A szer faja:** 10 % penkonazol = 1-/2-(2,4-diklór-fenil)-N-pentil/-1H-1,2,4-triazol hatóanyagot tartalmazó, folyékony gombaölő permetezőszer.

**3. Előírt minőségi feltételek:**

hatóanyag tartalom (HPLC):

10 ± 0,5 % (m/m)

CAS szám: 66246-88-6

emulzióstabilitás (1 %-os koncentrációban fél óra múlva):

változás nem megengedett

## 4. Felhasználható:

kultúra	károsító	a kijuttatáshoz szükséges	
		szer mennyisége (l/ha)	víz
<b>almatermésűek</b>	<i>lisztharmat, varasodás</i>	0,5	800-1000
<b>szőlő</b>	<i>lisztharmat</i>	0,25-0,3	600-1000
<b>csonthéjasok</b>	<i>monília</i>	0,5	800-1000
(cseresznye, meggy, szilva, őszibarack, kajsziabarack)	<i>lisztharmat</i> <i>apiognomóniás levél- foltosság</i>	0,3 0,5	
<b>paprika, paradicsom</b> (hajtatott)	<i>lisztharmat</i>	0,5	600-1500
<b>kabakosok</b> (hajtatott és szabadföldi)	<i>lisztharmat</i>	0,35	400-1500
<b>rózsa</b>	<i>lisztharmat</i>	0,5	1000-1500

## 5. Méregjelzés, veszélyesség, várakozási idők:

Gyenge mérég. Veszélyjel: Xn (ártalmas).

Vízi szervezetekre közepesen veszélyes. A felszíni vizektől előírt biztonsági távolság 50 méter, illetve az egyéb jogszabályok további korlátozásai szerint.

Méhekre nem veszélyes.

Közegészségügyi szempontból veszélyes.

Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap.

Élelmezés-egészségügyi várakozási idő, megengedett hatóanyag maradék:

kultúra	várakozási idő (nap)	megengedett maradék (mg/kg)
alma, körte, birs	14	0,2
cseresznye, meggy, szilva, őszibarack, kajsziabarack	7	0,02
szőlő (bor, csemege)	14	0,02
paprika, paradicsom (hajtatott)	7	0,02
uborka, dinnyefélék, tökösfélék	3 (hajtatott) 7 (szabadföldi)	0,02

Tilos a szert, fel nem használt maradékát, csomagoló burkolatát folyókba, vízfolyásokba, tározókba, állóvizekbe juttatni.

## 6. Munkaegészségügyi óvrendszabályok: egyéni védőfelszerelés előkészítőknél: védőruha, védőkesztyű, védőkalap, védőlábbeli, védőszemüveg, vagy permetező arcvédő; kijuttatóknál: védőruha, védőkalap, védőkesztyű, védőlábbeli, védőszemüveg, vagy permetező arcvédő. Zárt térben (fóliaházban) végzett permetezéskor – az előbbieket mellett – FFP3SL szűrő félálarc.

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után /lásd: **általános eljárás**/ orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

*Terápia:* tüneti-megfigyelő kezelés, specifikus antidótuma nincs.

*Jelzések:* S 2, S 13, S 20/21, S 24/25, S 36/37/39, S 46, S 62.

**7. Tűzveszélyességi besorolás:** Nem tűzveszélyes (E).

**8. Forgalmazási kategória:** III.

**9. Eltarthatóság:** eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban **3 év**.

**10. Az engedély érvényessége:** 2013. augusztus 6.

## Mellékletek

### 1. Javasolt növényvédelmi technológia:

*Almában* lisztharmat és varasodás ellen zöld- és piros bimbós állapottól kezdve, a hajtásnövekedési időszakban 3-4 alkalommal javasolt védekezni. Fokozott varasodás fertőzési veszély esetén a permetlevet kontakt hatású készítménnyel is ajánlott kiegészíteni (pl. ditiokarbamát, kaptán, stb.).

*Szőlőben* a lisztharmat ellen az első tünetek megjelenésekor, majd erős fertőzési veszély esetén további 2-3 alkalommal célszerű védekezni. A lisztharmatra érzékenyebb fajtákban a magasabb dózis alkalmazása javasolt.

Almatermésűekben és szőlőben a 3-4. kezelést követően, a további védekezések során, a készítményt kontakt típusú, más szerekkel kell felváltani.

*Csonthéjasokban* a monília hajtás- és virágfertőzés ellen, erős fertőzési nyomás esetén virágzás előtt és végén kell védekezni. Kevésbé járványveszélyes helyzetben a megfelelő védelemhez egy kezelés is elegendő a virágzás kezdeti szakaszában.

*Őszibarackban* lisztharmat ellen a védekezéseket a hajtásnövekedés kezdetén, az első tünetek megjelenésekor szükséges elkezdeni, és a fertőzés erősségétől függően 14 naponként ajánlott megismételni, összesen legfeljebb 4 alkalommal.

*Kajsziabarackban* apiognomóniás levélfoltosság ellen a kezeléseket az előrejelzésre alapozva, preventíven kell megkezdeni, és a permetezést 3-4 alkalommal, 7-10 naponként javasolt megismételni. Erős fertőzésben a felszívódó készítményt kontakt hatóanyagú (mankoceb, kaptán). készítményekkel célszerű kombinálni.

(15963/2003.)

*Hajtatott paprikában és paradicsomban a lisztharmat ellen a tünetek kezdeti megjelenésétől 8-12 naponként, 2-3 alkalommal szükséges védekezni.*

*Kabakosokban a lisztharmattal szemben a permetezéseket preventív módon, a tünetek megjelenése előtt, 3-4 alkalommal, 14 naponként ajánlott elvégezni.*

*Rózsában a kezeléseket a fajtaérzékenység figyelembe vételével, a lisztharmat kezdeti tüneteinek megjelenésétől 8-10 naponként, a hajtásnövekedési és virágzási szakaszban javasolt végrehajtani.*

A permetlé mennyiségét a művelésmódtól, a védendő növényfelület nagyságától, és az alkalmazott növényvédelmi berendezés típusától függően kell megválasztani.

## 2. Légi kijuttatás: –

## 3. Tájékoztató adatok:

- patkányon p.o. LD<sub>50</sub>: > 4000 mg/kg
- szemirritatív készítmény
- R 10, R 36/37, R 65.

Budapest, 2003. augusztus 6.

**Dr. Eke István s.k.**  
főosztályvezető

A kiadmány hiteléül:

*Derzsi Anikó*  
/Derzsi Anikó/



(124/2003.)