

**ÜGYINTÉZŐ:** Lázár Nelli  
**HATÁROZATSZÁM:** 04.2/1671-1/2013.  
**OLDALAK SZÁMA:** 3 oldal  
**MELLÉKLET:** *Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat*

**TÁRGY:** Peak 75 WG gyomirtó  
permetezőszer forgalomba hozatali  
és felhasználási engedélyének  
módosítása

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság) a Syngenta Kft. (1117 Budapest, Alíz u. 2.) által képviselt Syngenta Crop Protection A. G. (CH-4002 Basel, Svájc) ügyfélnek a **Peak 75 WG gyomirtó permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában benyújtott kérelmére meghozta az alábbi

### HATÁROZATOT:

Az engedélyező hatóság a **Peak 75 WG gyomirtó permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló 04.2/3686-1/2011. MGSZH számú határozatot – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint:

#### m ó d o s í t j a:

I. Az engedélyokirat 4. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

#### 4. Felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	A kijuttatáshoz szükséges		Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
		szer (g/ha)	víz (l/ha)	
		mennyisége		
kukorica (takarmány, vetőmag, csemege)	magról kelő kétszikű gyomnövények	15-20	250-300	3-6 leveles állapot (BBCH 13-16)
cirok	magról kelő kétszikű gyomnövények	15-20	250-300	3-6 leveles állapot (BBCH 13-16)
őszi búza, őszi árpa, tavaszi árpa, rozs, zab, tritikálé	magról kelő kétszikű gyomnövények	15-20	250-300	bokrosodás kezdetétől bokrosodás végéig (BBCH 21-29)

#### Előírt növényvédelmi technológia:

*A készítmény egy vegetációs időszakban csak egy alkalommal használható!*

**Kukorica (takarmány, vetőmag, csemege) és cirok** kultúrákban a készítményt a kultúrnövény 3-6 leveles, a magról kelő kétszikű gyomnövények 2-4 valódi leveles fejlettségekor kell kijuttatni. A készítményhez minden esetben nedvesítőszer hozzáadása szükséges.

**Őszi búza, őszi árpa, tavaszi árpa, rozs, zab és tritikálé** kultúrákban a kultúrnövény bokrosodásának kezdetétől, bokrosodás végéig lehet kijuttatni a készítményt, a magról kelő kétszikű gyomnövények 2-4 valódi leveles fejlettségükkor a legérzékenyebbek a készítményre. Hatásfokozás céljából a készítményhez nedvesítőszer hozzáadása szükséges.

Erős gyomfertőzés, fejlettebb gyomnövények esetében az engedélyokiratban meghatározott magasabb dózisban javasolt felhasználni.

A gyomirtási spektrum szélesítése céljából kombinálható, kukoricában, cirokban, kalászosokban engedélyezett készítmények engedélyokiratukban előirt dózisaival.

Csemegekukorica, vetőmagtermesztés esetén a szer használatára vonatkozóan előzetesen a fajtafenntartó véleményét is meg kell kérni.

Csemegekukorica, valamint vetőmagtermesztés esetén csak ezekben engedélyezett készítményekkel kombinálható.

**Légi kijuttatás:** nem engedélyezett

*II. Az engedélyokirat 5.2.2. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:*

**5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:**

kultúra	várakozási idő (nap)
kukorica, csemegekukorica, cirok, őszi búza, őszi árpa, tavaszi árpa, rozs, zab, tritikálé	az előirt növényvédelmi technológia betartása esetén nem szükséges

Silókukorica esetében az élelmezés-egészségügyi várakozási idő 14 nap.

A határozat jogerőre emelkedését követően gyártott tételek a jelen határozat rendelkezéseit tartalmazó címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba.

Ezzel egyidejűleg a megváltozott termékcímét be kell nyújtani elektronikus úton az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

Jelen eljárás díja 200.000.- Ft (azaz Kétszázezer forint), amelyet az ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs.

A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságtól a határozatot hozó Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal elleni kereset indításával.

A keresetlevelet (3 példányban) a NÉBIH -nél a felülvizsgálni kért határozat közlésétől számított harminc napon belül kell benyújtani, vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

## INDOKOLÁS

Az ügyfél hazai képviselte 2011. augusztus 13-án benyújtott kérelmében a készítmény forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítását, kalászos kultúrákban történő kiterjesztését kérte.

Az engedélyező hatóság a kérelmet megvizsgálta, és megállapította, hogy a kérelem benyújtása megfelel a vonatkozó jogszabályi előírásoknak.

Az engedélyező hatóság a növényvédő szerek forgalomba hozataláról, valamint a 79/117/EGK és a 91/414/EGK tanácsi irányelvek hatályon kívül helyezéséről szóló 1107/2009/EK rendelet 45. cikkelye, valamint a növényvédő szerek forgalomba hozatalának és felhasználásának engedélyezéséről, valamint a növényvédő szerek csomagolásáról, jelöléséről, tárolásáról és szállításáról szóló 89/2004. (V.15.) FVM rendeletnek (a továbbiakban: R.) az eljárásra vonatkozó részletszabályai alapján a rendelkező részben foglaltak szerint döntött.

A címketerv bírálata az EK Rendelet 65. cikk alapján történt.

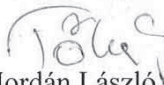
Az engedélyezési eljárási díj megállapítása a növényvédelmi igazgatási szolgáltatási díjakról szóló 165/2004. (XI. 22.) FVM rendelet 2. számú melléklet A részének II.11.1. pontja alapján történt.

Az engedélyező hatóság határozatát a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalról szóló 22/2012 (II. 29.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdésében, 5. § (1) bekezdés c) pontjában, 8. § (1) bekezdésében és 33. § (1) bekezdésében biztosított jogkörében eljárva, a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 71.§ (1) bekezdésének és a 72. §-ának megfelelően hozta meg.

A fellebbezés lehetősége a Ket. 100. § (1) e) pontja alapján került kizárásra, a bírósági felülvizsgálat lehetőségéről szóló tájékoztatás a Ket. 100. § (2) és 109. § (1) bekezdésén alapul.

Budapest, 2013. március 26.

Dr. Oravecz Márton  
elnök  
nevében és megbízásából:

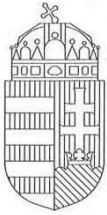
  
Jordán László  
igazgató



**Kapja:**

1. Ügyfél hazai képviselte
2. Irattár

(108/2013)



**Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**  
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság  
✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.  
☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2960  
E-mail: [nti@nebih.gov.hu](mailto:nti@nebih.gov.hu)  
[www.nebih.gov.hu](http://www.nebih.gov.hu)

3.

## FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

### 1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. Engedélyokirat száma: 04.2/3686-1/2011.
- 1.2. Növényvédő szer neve: Peak 75 WG
- 1.3. Engedélyokirat érvényessége: 2016. 12. 31.
- 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: Syngenta Crop Protection A. G.  
CH-4002 Basel, Svájc
- 1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: Syngenta Kft.  
1117 Budapest, Alíz u. 2.

### 2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. Növényvédő szer gyártója: Syngenta Crop Protection A. G.
- 2.1.1. Hatóanyag gyártója: Syngenta Crop Protection A. G.
- 2.2. Növényvédő szer rendeltetése: gyomirtó szer
- 2.3. Növényvédő szer formulációja: WG, vízben diszpergálható granulátum
- 2.4. Növényvédő szer összetétele:

2.4.1. Hatóanyag

ISO név	proszulfuron
CAS szám	94125-34-5

IUPAC név 1-(4-metoxi-6-metil-triazin-2-il)-3-[2-(3,3,3-trifluorpropil)-fenilszulfonil]-karbamid

tiszta hatóanyag részaránya 750 g/kg

technikai hatóanyag specifikációja Syngenta Annex II dokumentáció

### 3. Minőségi követelmények:

#### 3.1. Hatóanyag tartalom

3.1.1. proszulfuron (módszer) **75,0 ± 2,5 % (m/m)**

Szín: barna

#### 3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

Sűrűség: 0,63 g/cm<sup>3</sup>

(tájékoztató jellegű adat)

pH: 1%-os oldatban 5,8

### 4. Felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	A kijuttatáshoz szükséges		Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
		szér (g/ha)	víz (l/ha)	
mennyisége				
kukorica (takarmány, vetőmag, csemege)	magról kelő kétszikű gyomnövények	15-20	250-300	3-6 leveles állapot (BBCH 13-16)
cirok	magról kelő kétszikű gyomnövények	15-20	250-300	3-6 leveles állapot (BBCH 13-16)
őszi búza, őszi árpa, tavaszi árpa, rozs, zab, tritikálé	magról kelő kétszikű gyomnövények	15-20	250-300	bokrosodás kezdetétől bokrosodás végéig (BBCH 21-29)

#### Előírt növényvédelmi technológia:

*A készítmény egy vegetációs időszakban csak egy alkalommal használható!*

**Kukorica (takarmány, vetőmag, csemege) és cirok** kultúrákban a készítményt a kultúrnövény 3-6 leveles, a magról kelő kétszikű gyomnövények 2-4 valódi leveles fejlettségekor kell kijuttatni. A készítményhez minden esetben nedvesítőszer hozzáadása szükséges.

**Őszi búza, őszi árpa, tavaszi árpa, rozs, zab és tritikálé** kultúrákban a kultúrnövény bokrosodásának kezdetétől, bokrosodás végéig lehet kijuttatni a készítményt, a magról kelő kétszikű gyomnövények 2-4 valódi leveles fejlettségükkor a legérzékenyebbek a készítményre. Hatásfokozás céljából a készítményhez nedvesítőszer hozzáadása szükséges.

Erős gyomfertőzés, fejlettebb gyomnövények esetében az engedélyokiratban meghatározott magasabb dózisban javasolt felhasználni.

A gyomirtási spektrum szélesítése céljából kombinálható, kukoricában, cirokban, kalászosokban engedélyezett készítmények engedélyokiratukban előírt dózisaival.



Csemegekukorica, vetőmagtermesztés esetén a szer használatára vonatkozóan előzetesen a fajtafenntartó véleményét is meg kell kérni.

Csemegekukorica, valamint vetőmagtermesztés esetén csak ezekben engedélyezett készítményekkel kombinálható.

**Légi kijuttatás:** nem engedélyezett

## 5. Az emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:

### 5.1. veszélyjelek, osztályozás, R-, S-, és különleges S-mondatok

<b>Veszélyjel:</b>	Xn	N
		
	ártalmas	környezeti veszély
<b>A készítmény p.o. LD<sub>50</sub> értéke (patkányon):</b>	>1000 mg/kg és <2000 mg/kg	
<b>Vízi szervezetekre való veszélyesség:</b>	közepesen veszélyes	
<b>Méhveszélyesség:</b>	nem jelölésköteles	
<i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles;</i>	
<i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles</i>	
<b>Tűzveszélyességi besorolás:</b>	nem jelölésköteles	

### R-mondatok:

<b>R 22</b>	Lenyelve ártalmas
<b>R 51/53</b>	Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

\* Címkén nem feltüntetendő adat

**S-mondatok:**

- S 2** Gyermek kezébe nem kerülhet
- S 13** Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó
- S 20/21** A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad
- S 46** Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni
- S 57** A környezetszennyezés elkerülése érdekében megfelelő edényzetet kell használni.

**különleges S-mondatok:**

- SP 1** A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket! (A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa felszíni vizek közelében! Kerülje a gazdaságban vagy az utakon levő vízvezetőkön keresztül való szennyeződést!)
- SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **5 m** távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!

**5.2. Várakozási idők**

5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

**5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:**

kultúra	várakozási idő (nap)
kukorica, csemegekukorica, cirok, őszi búza, őszi árpa, tavaszi árpa, rozs, zab, tritikálé	az előírt növényvédelmi technológia betartása esetén nem szükséges

Silókukorica esetében az élelmezés-egészségügyi várakozási idő 14 nap.

**5.3. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:****5.3.1. Egyéni védőfelszerelés**

5.3.1.1. Előkészítőknak: előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges

5.3.1.2. Kijuttatóknak: előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

5.3.2. *Elsősegélynyújtás:* Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. A beszennyeződött ruhát, lábbelit azonnal le kell vetni.

Szembe jutás esetén a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni.

Lenyelés esetén, ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel ki kell öblíteni, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani.

*Terápia:* tüneti megfigyelő kezelés.

5.3.3. *Ellenanyag:* specifikus antidótuma nincs

**5.4. Egyéb környezetvédelmi előírások:**

A nem cél növények védelme érdekében a permetezés során fellépő elsodródásra figyelemmel kell lenni!

Az ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületen és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható.

A készítmény nem alkalmazható fokozottan érzékeny felszín alatti vízvédelmi területen!

**6. Kiszereles, csomagolás:**

6.1. *A kiszereles térfogata/tömege:* 100 g

6.2. *A csomagolóanyag anyaga:* PE

**7. Eltarthatóság:**

Eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban **3 év**.

**8. Forgalmazási kategória**

**I.**

Budapest, 2013. március 26.

**Dr. Oravecz Márton**

elnök

nevében és megbízásából:



*Jordán László*  
**Jordán László**

igazgató



