



n é b i h
Termőföldtől az asztalig

Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi
Igazgatóság



1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.
Tel: 06/1/309-1000 Fax: 06/1/246-2960
E-mail: nti@nebih.gov.hu
www.nebih.gov.hu

ÜGYINTÉZŐ: dr. Kelemen Mária
HATÁROZATSZÁM: **04.2/5867-1/2015**
OLDALAK SZÁMA: 4 oldal
MELLÉKLET: *Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat*

TÁRGY: **Pictor gombaölő permetezőszersz**
forgalomba hozatali és felhasználási
engedélyének módosítása

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal** mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság) a **BASF Hungária Kft.** (1132 Budapest, Váci út 30.) által képviselt **BASF S.E.** (67056 Ludwigshafen, Németország) ügyfélnek a **Pictor gombaölő permetezőszersz** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában meghozta az alábbi

HATÁROZATOT:

Az engedélyező hatóság a **Pictor gombaölő permetezőszersz** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének a megadásáról rendelkező **NTKSz 740/2006** számú határozatot - egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja:

I. Az engedélyokirat 7. pontja az alábbiak szerint módosul:

7. Az emberre, állatra, környezetre való veszélyességre és a biztonságos felhasználásra vonatkozó előírások:

7.1. Veszélyességi besorolás:

Veszélyességi tulajdonságok:

A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon):	500 < LD ₅₀ < 2000 mg/ttkg
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	kifejezetten veszélyes
Méhveszélyesség:	nem jelölésköteles
<i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles;</i>
<i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles</i>
Tűzveszélyességi besorolás:	nem jelölésköteles

7.1.1. Veszélyességi besorolás a 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet alapján:

A 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet szerinti besorolás nem változik.

*Címkén nem feltüntetendő adat

7.1.2. Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján:

GHS piktogram



Figyelmeztetés:

Figyelem!

Figyelmeztető mondatok/H-mondatok:

H302	Lenyelve ártalmatlan.
H317	Allergiás bőrreakciót válthat ki.
H332	Belélegezve ártalmatlan.
H351	Feltehetően rákot okoz.
H361d	Feltehetően károsítja a születendő gyermeket.
H410	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok/P-mondatok:

P202	Ne használja addig, amíg az összes biztonsági óvintézkedést el nem olvasta és meg nem értette.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P264	Használat után a szennyezett testrészeket alaposan meg kell mosni.
P260	A köd/gőzök belélegzése tilos.
P271	Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.
P272	Szennyezett munkaruhát tilos kivinni a munkahely területéről.
P280	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.
P301 + P330	LENYELÉS ESETÉN: ki kell öblíteni a száját.
P303 + P352	HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel.
P304 + P340	BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és nyugalomba kell helyezni olyan testhelyzetben, hogy könnyen tudjon lélegezni.
P308 + P311	Expozíció vagy annak gyanúja esetén: Forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.
P333 + P311	Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: Forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.
P391	A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
P405	Elzárva tárolandó.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

Kiegészítő veszélyességi információ:

EUH401	Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.
---------------	---

7.2. 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 5m távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!
SPo2	Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!

7.3. Egyéb környezetvédelmi előírások:

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

Az engedélyokirat egyéb előírásai változatlanok.

A határozat jogerőre emelkedését követően gyártott tételek a jelen határozat alapján jóváhagyott címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba.

A jelen módosítást megelőző előírások szerint készült címkével a raktárakban és a kereskedelmi forgalomban található készletek legfeljebb **2015. október 31-ig** forgalmazhatók. Az ügyfél köteles eddig az időpontig a forgalomban maradó tételek csomagolóeszközén a megváltozott feltételeket átcímkézéssel, vagy öntapadó kivitelű kiegészítő címkével feltüntetni.

A megváltozott termékcímkét be kell nyújtani nyomtatott és elektronikus formában az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

Az engedély módosítási eljárás díja 50.000 Ft, amelyet az ügyfél köteles a kibocsátott számla alapján megfizetni.

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 a felülvizsgálni kért határozat közlésétől számított harminc napon belül, az engedélyező hatóságnál, 3 példányban kell benyújtani, vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

INDOKOLÁS

„A Határozat Indokolás része nem nyilvános.”

Budapest, 2015. július 7.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából:

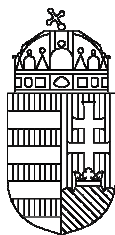
Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselője
2. Irattár

(168/2015)



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

www.nebih.gov.hu

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

1.1. Engedélyokirat száma:	NTKSz 740/2006
1.2. Növényvédő szer neve:	Pictor
1.3. Engedély érvényessége:	2018. szeptember 30.
1.4. Engedély tulajdonosa:	BASF S.E. D-67056 Ludwigshafen, Németország
1.5. Engedély tulajdonos hazai képviselője	BASF Hungária Kft. 1132 Budapest, Váci út 30.
1.6. Növényvédő szer gyártója:	BASF S.E. D-67056 Ludwigshafen, Németország
2. A növényvédő szer rendeltetése:	gombaölő permetezőszer

3. A növényvédő szer összetétele:

Hatóanyagok megnevezése és részaránya: boszkalid (200 g/l), dimoxistrobin (200 g/l)

a)

- ISO szerinti közhasználatú név: boszkalid
- IUPAC név: 2-klór-*N*-(4'-klórbifenil-2-il) nikotinamid
- CAS-szám: 188425-85-6

b)

- ISO szerinti közhasználatú név: dimoxistrobin
- IUPAC név: (*E*)-*o*-(2,5-dimetil-fenoximetil)-2-metoxi-imino-*N*-metil-fenil-acetamid
- CAS-szám: 149961-52-4

4. Szerforma: vizes szuszpenzió koncentrátum (SC)

5. Előírt minőségi feltételek:boszkalid tartalom (GC) $17,9 \pm 1,1$ % (m/m)dimoxistrobin tartalom (GC) $17,9 \pm 1,1$ % (m/m)**Fizikai-kémiai tulajdonságok:**

Szuszpenzió stabilitás (MT 161): min.80%

Habzókéesség (MT 47.2): max. 50 cm³ 1 perc után

Nedves szitamaradék (MT 185):max. 2%

(75 µm-es szitán)

Tárolási stabilitás:

Tárolási stabilitás 0 °C-on (MT 39.3): szuszpenzió stabilitásban és a nedves szitamaradékban változás nem engedhető meg

Tárolási stabilitás 54 °C-on (MT 46.3): a mért átlag hatóanyag tartalom nem lehet kevesebb, mint a kezdeti hatóanyag tartalom relatív 95%-a és a fenti fizikai-kémiai tulajdonságokban változás nem engedhető meg

6. A növényvédő szer felhasználásra vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	Kezelések <u>maximális</u> száma	Két kezelés közt eltelt <u>minimális</u> időtartam (nap)	Dózis (l/ha)	Permetlé (l/ha)	Utolsó kezelés fenestádiuma
napraforgó	fehérpenész, szürkepenész, diaporte, fóma és alternáriás eredetű levél-, szár- és tányérbetegségek	2	14	0,3-0,5	300-500 (70-80 légi)	virágzás kezdet BBCH 61
őszi káposztarepce	fehérpenészes, szürkepenészes rothadás, fóma és alternária	2	14	0,3-0,5	300-500 (70-80 légi)	70 %-os becőfejlődés BBCH 77
mustár	fehérpenészes, szürkepenészes rothadás, fóma, alternária	2	14	0,3-0,5	300-500 (70-80 légi)	70 %-os becőfejlődés BBCH 77
olajretek	fehérpenészes, szürkepenészes rothadás, fóma, alternária	2	14	0,3-0,5	300-500 (70-80 légi)	70 %-os becőfejlődés BBCH 77

Javasolt növényvédelmi technológia:

Napraforgóban a védekezést egy tenyészidőszakban legfeljebb két alkalommal javasolt elvégezni. Az első kezelést a növények 6-8 pár leveles állapotában, megelőző jelleggel, míg a másodikat tányérképződéskor /virágzás kezdetén javasolt elvégezni. A korai fenológiában (6-8 pár leveles állapot) végzett permetezést földi géppel, a későbbit pedig helikopterrel, vagy hidas traktorral célszerű végrehajtani.

Őszi káposztarepcében, mustárban és olajretekben a védekezést a szóban forgó betegségek ellen virágzás idején kell megkezdeni. Erősen csapadékos, járványveszélyes időjárás esetén a permetezést – akkor, amikor a becők 50-70 %-a kifejlődött – javasolt megismételni. A korai fenológiában végzett permetezést földi géppel, a későbbit pedig helikopterrel, vagy hidas traktorral célszerű végrehajtani.

Légi permetezés:

Minimum 70-80 l/ha vízmennyiséggel. Merevszárnyú repülőgéppel permetezés technikai okok miatt hatásos védelmet nem lehet elérni.

7. Az emberre, állatra, környezetre való veszélyességre és a biztonságos felhasználásra vonatkozó előírások:**7.1. Veszélyességi besorolás:****Veszélyességi tulajdonságok:**

A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon):	500 < LD ₅₀ < 2000 mg/ttkg
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	kifejezetten veszélyes
Méhveszélyesség:	nem jelölésköteles
<i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles;</i>
<i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles</i>
Tűzveszélyességi besorolás:	nem jelölésköteles

7.1.1. Veszélyességi besorolás a 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet alapján:**Veszélyjel:**

ártalmas



környezeti veszély

*Címkén nem feltüntetendő adat

R-mondatok:

- R 22** Lenyelve ártalmas
R 50/53 Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszan tartó károsodást okozhat

S-mondatok:

- S 2** Gyermek kezebe nem kerülhet
S 13 Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó
S 20/21 A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad
S 36/37 Megfelelő védőruházatot és védőkesztyűt kell viselni
S 29 Csatornába engedni nem szabad!**
S 35 Az anyagot és az edényzetét megfelelő módon ártalmatlanítani kell
S 46 Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni
S 57 A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni***

7.1.2. Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján:

GHS piktogram



Figyelmeztetés:

Figyelem!

Figyelmeztető mondatok/H-mondatok:

- H302** Lenyelve ártalmas.
H317 Allergiás bőrreakciót válthat ki.
H332 Belélegezve ártalmas.
H351 Feltehetően rákot okoz.
H361d Feltehetően károsítja a születendő gyermeket.
H410 Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok/P-mondatok:

- P202** Ne használja addig, amíg az összes biztonsági óvintézkedést el nem olvasta és meg nem értette.
P270 A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P264 Használat után a szennyezett testrészeket alaposan meg kell mosni.
P260 A köd/gőzök belélegzése tilos.
P271 Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.
P272 Szennyezett munkaruhát tilos kivinni a munkahely területéről.
P280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.
P301 + P330 LENYELÉS ESETÉN: ki kell öblíteni a száját.
P303 + P352 HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel.

** Kizárólag 300 g-os és az alatti kiszerelésen feltüntetendő adat

*** Kizárólag 300 g feletti kiszerelésen feltüntetendő adat

P304 + P340	BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és nyugalomba kell helyezni olyan testhelyzetben, hogy könnyen tudjon lélegezni.
P308 + P311	Expozíció vagy annak gyanúja esetén: Forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.
P333 + P311	Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: Forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.
P391	A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
P405	Elzárva tárolandó.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

Kiegészítő veszélyességi információ:

EUH401 Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

7.2. 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 **5m** távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!
- SPo2** Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!

7.3. Egyéb környezetvédelmi előírások:

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

8. Várakozási idők

Várakozási idők:

- a) Munkaegészségügyi várakozási idő: **0** nap
- b) Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:
napraforgó, őszi káposztarepce, mustár, olajretek: **35 nap**

9. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

Védőeszközök

Előkészítőknak: védőruha, védőkalap, védőkesztyű, A1B1P3 szűrőbetéttel felszerelt légzésvédő teljes álarc, védőlábbeli.

Kijuttatóknak: védőruha, védőkalap, védőkesztyű, A1B1P3 szűrőbetéttel felszerelt légzésvédő teljes álarc, védőlábbeli.

Mérgezőskor, 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: általános eljárás, tüneti megfigyelő kezelés!

Specifikus antidótuma nincs.

10. Forgalmazási kategória: I.

11. Eltarthatóság:

Fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő 3 év.

12. A növényvédő szer kiszérése, csomagolása:

a kisérelés térfogata/tömege: 1 liter, 5 liter, 10 liter

a csomagolóeszköz anyaga: HDPE

Budapest, 2015. július 7.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.