

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **BASF Hungária Kft.** (1133 Budapest, Váci út 96-98.) által képviselt **BASF S.E.** (67056 Ludwigshafen, Németország) ügyfél részére az **Osiris gombaölő permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének visszavonása tárgyában hivatalból indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

h a t á r o z a t o t .

Az engedélyező hatóság az *epoxikonazol* hatóanyagot tartalmazó **Osiris gombaölő permetezőszer** (a továbbiakban: szer) *04.2/92-1/2011. MgSzH* számú határozatában megadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét **2020. április 30-i hatállyal**

v i s s z a v o n j a .

Az engedélyező hatóság a legkésőbb 2020. október 01-ig Magyarországra beérkezett szerre, valamint az értékesítési láncban meglévő készletek forgalmazására és a felhasználásra **türelmi időt** biztosít az alábbiak szerint:

Az ügyfél (engedélyes), továbbá a nagy- és kiskereskedők meglévő raktárkészleteiket 2020. október 30-ig értékesíthetik.

A szer felhasználása 2021. október 30-ig engedélyezett.

Az ügyfél továbbá a nagy- és kiskereskedők kötelesek a forgalomban maradó tételek csomagolóeszközén a türelmi időre vonatkozó rendelkezéseket átcímkézéssel, vagy öntapadó kivitelű kiegészítő címkével feltüntetni legkésőbb 2020. október 01-ig, valamint ezzel egyidejűleg az elkészült, forgalomba került kiegészítő címkét az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából benyújtani. A kiegészítő címkének tartalmaznia kell a jelen határozat számát, a szer nevét, valamint a türelmi időre vonatkozó rendelkezéseket.

Az ügyfél a nagy- és kiskereskedőknél 2020. október 30-át követően visszamaradt, nem értékesített készleteket köteles a Közösség tagállamain kívül történő értékesítés céljából, vagy az országon belüli ártalmatlanításra – a kártalanítási igény kizárásával – visszavenni.

Az ügyfél köteles a jelen határozatban foglaltakról a kereskedelmi partnereit közlemény útján tájékoztatni.

Jelen határozat a közlésével végleges.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak címezve a határozat közlésétől számított harminc napon belül a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalhoz (a továbbiakban: NÉBIH) kell benyújtani.

A jogi képviselővel eljáró fél, valamint belföldi székhellyel rendelkező gazdálkodó szervezet a keresetlevelet elektronikus úton, a <http://anyak.nebih.gov.hu> weboldalon keresztül elérhető elektronikus űrlap (ÁNYK nyomtatvány) használatával köteles benyújtani.

A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére azonban tárgyalást tart. Tárgyalás tartása a keresetlevélben kérhető, ennek elmulasztása miatt igazolásnak helye nincs.

INDOKOLÁS

"A Határozat Indokolás része nem nyilvános!"

Budapest, 2020. március 13.



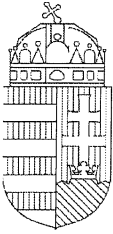
Jordán László
igazgató



Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselete
2. Irattár

(138/2020)



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: 04.2/92-1/2011 MgSzH

1.2. növényvédő szer neve: Osiris

1.3. engedélyokirat érvényessége: 2024. december 31.

1.4. engedélyokirat tulajdonosa: BASF S.E.

D-67056 Ludwingshafen, Németország

1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: BASF Hungária Kft.

1133 Budapest, Váci út 96-98.

2. A növényvédő szer adatai:

2.1. növényvédő szer gyártója: BASF S.E.

D-67056 Ludwingshafen, Németország

2.1. hatóanyagok gyártója

epoxikonazol

BASF S.E.

D-67056 Ludwingshafen, Németország

metkonazol

Kureha Chemical Industry Company, Ltd. (Japan) /

Rallis India Ltd. (India)

2.2. növényvédő szer rendeltetése:

gombaölő permetezőszer

2.3. növényvédő szer formulációja:

EC, emulzióképző koncentrátum

2.4. növényvédő szer összetétele:

2.4.1. hatóanyag

<i>ISO név</i>	epoxikonazol
<i>CAS szám</i>	133855-98-8
<i>IUPAC név</i>	<i>(2RS, 3SR)-1-[3-(2-klórfenil)-2,3-epoxi-2-(4-fluorfenil)propil]-1H-1,2,4-triazol</i>
<i>tiszta hatóanyag részaránya</i>	37,5 g/l
<i>technikai hatóanyag specifikációja</i>	BASF epoxikonazol AII dokumentáció

2.4.2. hatóanyag

<i>ISO név</i>	metkonazol
<i>CAS szám</i>	125116-23-6
<i>IUPAC név</i>	<i>(1RS,5RS;1RS,5SR)-5-(4-klórbenzil)-2,2-dimetil-1-(1H-1,2,4-triazol-1-ilmetil)ciklopentanol</i>
<i>tiszta hatóanyag részaránya</i>	27,5 g/l
<i>technikai hatóanyag specifikációja</i>	BASF metkonazol AII dokumentáció

3. Az előírt minőségi követelmények:

3.1. hatóanyag tartalom

3.1.1. epoxikonazol (RP-HPLC/UV)	3,7 ± 0,4 % (m/m)
3.1.2. metkonazol (RP-HPLC/UV)	2,7 ± 0,3 % (m/m)

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

Meg kell felelnie az EC formuláció FAO követelményeinek

4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

<i>kultúra</i>	<i>károsító</i>	<i>a kijuttatáshoz szükséges</i>	
		<i>szer (l/ha)</i>	<i>víz (l/ha)</i>
		<i>mennyiség</i>	
kalászosok: búza, árpa, rozs, zab, tritikálé	kalászfuzáriózis, lisztharmat, rozsda, szeptóriás levél- és pelyvabarnulás, csíkos, hálózatos és fahéjbarna levélfoltosság	2,0-3,0	250-400

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>
kalászosok: búza, árpa, rozs, zab, tritikálé	2	21	virágzás

Előírt növényvédelmi technológia:

A készítményt a fertőzésveszélyes időszakban, preventív jelleggel, szárbaindulástól virágzás végéig – kalászfuzáriózis ellen teljes virágzásban - célszerű kijuttatni 250 - 400 l/ha vízmennyiséggel, jó permetléfedést biztosító kijuttatás-technika alkalmazásával. Gyenge fertőzési nyomás mellett az alacsonyabb, közepes - erős fertőzési nyomás veszélye esetén a magasabb dózis használata javasolt.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett

5. A növényvédő szer emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:

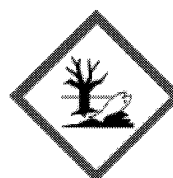
5.1. Veszélyességi besorolás:

5.1.1. Veszélyességi tulajdonságok:

A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon):	> 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

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

GHS piktogram



Figyelmeztetés: Figyelem

Figyelmeztető mondatok / H-mondatok:

H317	Allergiás bőrreakciót válthat ki.
H351	Feltehetően rákot okoz.
H360Df	Károsíthatja a születendő gyermeket. <i>Feltehetően károsítja a termékenységet.</i>
H410	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok / P-mondatok:

P280	Védőkesztyű/védőruhahasználata kötelező.
P261	Kerülni kell a köd belélegzését. Kerülje a köd/permet belélegzését.
P308 + P313	Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni.
P302+P352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
P391	A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
P405	Elzárva tárolandó.

* Címkén nem feltüntetendő adat

P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

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 lévő vízvezetőkön keresztül való szennyeződést).
- SPo 2 Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!
- SPe 3 A vízi szervezetek védelme érdekében felszíni vizektől 5 m távolságban tartson meg egy kezeletlen 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)
kalászosok: búza, árpa, rozs, zab, tritikálé	35

5.3. munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.3.1. *egyéni védőfelszerelés*

5.3.1.1. *előkészítőknek* védőkesztyű, védőruha

5.3.1.2. *kijuttatóknak* védőkesztyű, védőruha

Mérgezőskor, 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.

5.3.3. *ellenanyag:* specifikus antidótuma nincs

5.4. egyéb környezetvédelmi előírások:

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

6. A növényvédő szer kiszerelése, csomagolása:

6.1. a kiszerelés térfogata/tömege: **5, 10, 20 liter**

6.2. a csomagolóanyag anyaga: **műanyag (HDPE)**

7. A növényvédő szer eltarthatósága:

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

8. Forgalmazási kategória: II

Budapest, 2019. november 19.



Jordán László
igazgató

