



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
E-mail: nti@nebih.gov.hu,
ppp.registration@nebih.gov.hu
www.nebih.gov.hu

Ügyintéző: Varga-Bagi Nóra/Janka Adél
Határozatszám: 04.2/5788-1/2016.
Oldalak száma: 6
Melléklet: *Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat*

Tárgy: Sporgon 50 WP gombaölő
permetezőszer forgalomba hozatali és
felhasználási engedélyének felülvizsgálata

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság) a **BASF Hungária Kft.** (1132 Budapest, Váci út 30.) ügyfél kérelmére indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZATOT:

Az engedélyező hatóság a **Sporgon 50 WP gombaölő permetezőszer** 22529/1987. *MÉM* számú forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét visszavonja, egyúttal a készítmény forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az e határozat mellékletét képező, 04.2/5788-1/2016. *NÉBIH* számú „*FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT*” – ban előírt feltételek mellett adja ki az alábbiak szerint:

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

1.1. Engedélyokirat száma:	04.2/5788-1/2016.
1.2. Növényvédő szer neve:	Sporgon 50 WP
1.3. Engedélyokirat érvényessége:	2026.09.30.
1.4. Engedélyokirat tulajdonosa:	BASF Hungária Kft. 1132, Budapest, Váci út 30.

2. A növényvédő szer adatai:

2.1. Növényvédő szer gyártója:	BASF Agro B.V., Arnhem (NL) Zürich Branch (Svájc)
2.2. Növényvédő szer rendeltetése:	gombaölő permetezőszer
2.3. Növényvédő szer formulációja:	nedvesíthető por (WP)
2.4. Növényvédő szer összetétele:	
2.4.1. Hatóanyag	ISO név prokloráz CAS szám 67747-09-5 IUPAC név N-propil-N-[2-(2,4,6-triklórfenoxi)etil]imidazol-1-karboxamid tisztá hatóanyag részaránya 461 g/kg

3. Minőségi követelmények:

3.1. Hatóanyag tartalom

3.1.1. **prokloráz**(HPLC-DAD) 46,1 % (m/m) \pm 2,3% (m/m)

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

Tájékoztató jellegű adat:

Meg kell felelnie a **WP** formuláció FAO követelményeinek.
megjelenés: tört fehér színű, enyhén fás szagú por
térfogatsűrűség (tömörített): 418 g/l
pH (1%-os diszperzió): 6,3
nedves szitamaradék (75 μ m-es szitán): 0,00 %
tartós habképződés (1,33 %-os diszperzió, 1 perc): 0 ml
felületi feszültség (20°C, 0,1%-os diszperzió): 46,6 mN/m

4. Felhasználásra vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	A kezelések maximális száma	A kijuttatáshoz szükséges szer (g/m ²)	A kijuttatás- hoz szükséges víz (l/m ²)	A kezelés ideje
csiperkegomba (termesztett)	pókhálós penész, száraz mólé	1	1	0,15-1	takarást követő 2-9. napon

Előírt növényvédelmi technológia:

A készítményt gombás betegségek ellen, kizárólag zárt termesztő berendezésben a csiperkegombával beoltott területre, a takarást követő 2-9. napon kell kipermetezni egyszeri alkalommal 1 g/m² mennyiségben 0,15-1 l/m² vízmennyiséggel.

A rezisztencia kialakulásának elkerülése érdekében a készítményt ne használja 1 alkalomnál többször egy termesztési ciklus során.

A prokloráz membrán szterolbioszintézist gátló, felszívódó hatóanyag, hatását a demetiláz enzim gátlásán keresztül fejti ki. FRAC besorolása „3”.

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

5.1. Veszélyességi besorolás:

5.1.1. Veszélyességi tulajdonságok

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

*Címkén nem feltüntetendő adat

5.1.2 Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján

GHS Piktogram:

Figyelmeztetés: **Figyelem****Figyelmeztető mondatok (H-mondat):****H410** Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.**Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (P-mondat):****P102** Gyermkektől elzárva tartandó.**P270** A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.**P273** Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.**P280** Védőkesztyű, védőruha, légzésvédő használata kötelező.**P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.**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.

5.2 Különleges S-mondatok:

SP1 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 vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést!

5.3. Várakozási idők

5.3.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap (száradásig)

5.3.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
csiperkegomba (termesztett)	10

5.4. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.4.1. Egyéni védőfelszerelés

előkészítőknek	védőkesztyű, védőruha, légzésvédő (EN149 FFP2 vagy azzal egyenértékű légzésvédő félálarc)
kijuttatóknak	védőkesztyű, védőruha

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

5.4.2. Elsősegélynyújtás:

Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. *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.

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs.

5.5. Egyéb környezetvédelmi előírások:

A növényvédő szerrel kezelt gombatermesztő közeg mezőgazdasági területen történő felhasználása esetén a maximálisan kijuttatható mennyiség **12 t/ha**.

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

6. Kiszерelés, csomagolás:

6.1. A kiszерelés térfogata/tömege: 1 kg

6.2. A csomagolószer anyaga: HDPE

7. Eltarthatóság:

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

Tájékoztató adat:

A gyártó által vállalt eltarthatósági idő: **3 év**

8. Forgalmazási kategória**II.**

A határozat jogerőre emelkedését követően gyártott tételek a jelen határozat alapján jóváhagyott címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba. Az ügyfél raktárában és a kereskedelmi forgalomban található 22529/1987. MÉM számú engedély alapján címkézett készletek legfeljebb 2017. február 28-ig forgalmazhatók.

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

Az eljárás díja 1.000.000 Ft, amelyet az ügyfél köteles 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, 2016. október 19.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából:

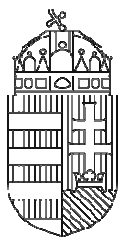
Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár

(236/2016.)



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

✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ 1/309-1000;

E-mail: nti@nebih.gov.hu

ppp.registration@nebih.gov.hu

www.nebih.gov.hu

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. Engedélyokirat száma:** 04.2/5788-1/2016.
1.2. Növényvédő szer neve: Sporgon 50 WP
1.3. Engedélyokirat érvényessége: 2026.09.30.
1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: BASF Hungária Kft.
1132, Budapest, Váci út 30.

2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. Növényvédő szer gyártója:** BASF Agro B.V., Arnhem (NL) Zürich Branch
(Svájc)
- 2.2. Növényvédő szer rendeltetése:** gombaölő permetezőszer
- 2.3. Növényvédő szer formulációja:** nedvesíthető por (WP)
- 2.4. Növényvédő szer összetétele:**
- | | |
|-----------------------------|---|
| 2.4.1. Hatóanyag | ISO prokloráz
név |
| | CAS szám 67747-09-5 |
| | IUPAC név N-propil-N-[2-(2,4,6-triklórfenoxi)etil]imidazol-1-
karboxamid |
| tiszta hatóanyag részaránya | 461 g/kg |

3. Minőségi követelmények:**3.1. Hatóanyag tartalom**3.1.1. **prokloráz**(HPLC-DAD)46,1 % (m/m) \pm 2,3% (m/m)**3.2.Fizikai-kémiai tulajdonságok:***Tájékoztató jellegű adat:*Meg kell felelnie a **WP** formuláció FAO követelményeinek.megjelenés: tört fehér színű, enyhén fás szagú portérfogatsűrűség (tömörített): 418 g/lpH (1%-os diszperzió): 6,3nedves szitamaradék (75 μ m-es szitán): 0,00 %tartós habképződés (1,33 %-os diszperzió, 1 perc): 0 mlfelületi feszültség (20°C, 0,1%-os diszperzió): 46,6 mN/m**4. Felhasználásra vonatkozó előírások:**

Kultúra	Károsító	A kezelések maximális száma	A kijuttatáshoz szükséges szer (g/m ²)	A kijuttatás- hoz szükséges víz (l/m ²)	A kezelés ideje
csiperkegomba (termesztett)	pókhálós penész, száraz mólé	1	1	0,15-1	takarást követő 2-9. napon

Előírt növényvédelmi technológia:

A készítményt gombás betegségek ellen, kizárólag zárt termesztő berendezésben a csiperkegombával beoltott felületre, a takarást követő 2-9. napon kell kipermetezni egyszeri alkalommal 1 g/m² mennyiségben 0,15-1 l/m² vízmennyiséggel.

A rezisztencia kialakulásának elkerülése érdekében a készítményt ne használja 1 alkalomnál többször egy termesztési ciklus során.

A prokloráz membrán szterolbioszintézist gátló, felszívódó hatóanyag, hatását a demetiláz enzim gátlásán keresztül fejti ki. FRAC besorolása „3”.

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

5.1. Veszélyességi besorolás:

5.1.1. Veszélyességi tulajdonságok

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

5.1.2 Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján

GHS Piktogram:



Figyelmeztetés: Figyelem

Figyelmeztető mondatok (H-mondat):

H410 Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (P-mondat):

P102 Gyermekektől elzárva tartandó.
P270 A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P273 Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.
P280 Védőkesztyű, védőruha, légzésvédő használata kötelező.
P391 A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
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.

*Címkén nem feltüntetendő adat

5.2 Különleges S-mondatok:

SP1 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 vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést!

5.3. Várakozási idők

5.3.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap (száradásig)

5.3.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
csiperkegomba (termesztett)	10

5.4. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:**5.4.1. Egyéni védőfelszerelés**

előkészítőknek	védőkesztyű, védőruha, légzésvédő (EN149 FFP2 vagy azzal egyenértékű légzésvédő félálarc)
kijuttatóknak	védőkesztyű, védőruha

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

5.4.2. Elsősegélynyújtás:

Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. *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.

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs.

5.5. Egyéb környezetvédelmi előírások:

A növényvédő szerrel kezelt gombatermesztő közeg mezőgazdasági területen történő felhasználása esetén a maximálisan kijuttatható mennyiség **12 t/ha**.

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

6. Kiszereles, csomagolás:

6.1. A kiszereles térfogata/tömege: 1 kg

6.2. A csomagolószer anyaga: HDPE

7. Eltarthatóság:

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

Tájékoztató adat:

A gyártó által vállalt eltarthatósági idő: **3 év**

8. Forgalmazási kategória

II.

Budapest, 2016. október 19.

Dr. Oravecz Márton

elnök

nevében és megbízásából:

Jordán László

igazgató

P.H.