

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), az **Agrostulln GmbH** (Werksweg 2. D-92551, Stulln, Németország) ügyfél kérelmére indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZATOT:

Az engedélyező hatóság az **Eurokén 2000 80 WG gombaölő permetezőszert** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló **04.2/7014-1/2015.NÉBIH** számú határozatát – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint

módosítja:

I. Az engedélyokirat 1.5. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai - képviselője:

Az engedély módosítási eljárás díja 25.000 Ft, amelyet az ügyfél köteles a kibocsátott számla alapján megfizetni.

A határozat véglegessé válását követően gyártott tételek a jelen határozat rendelkezéseit tartalmazó címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba.

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

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak címezve a jelen 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://anyk.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, 2019. november 18

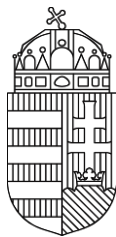
Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár

(455/2019)



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:** 04.2/7014-1/2015.
- 1.2. Növényvédő szer neve:** Eurokén 2000 80 WG
- 1.3. Engedélyokirat érvényessége:** 2026.01.31.
- 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa:** Agrostulln GmbH
(Werksweg 2. D-92551, Stulln, Németország)
- 1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője:** -

2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. Növényvédő szer gyártója:** Agrostulln GmbH
(Németország)
- 2.2. Növényvédő szer rendeltetése:** gombaölő szer
- 2.3. Növényvédő szer formulációja:** vízben diszpergálható granulátum (WG)
- 2.4. Növényvédő szer összetétele:**
- 2.4.1. Hatóanyag ISO kén
név
CAS szám 7704-34-9
IUPAC név kén
tisztá hatóanyag részaránya 796 g/kg

3. Minőségi követelmények:**3.1. Hatóanyag tartalom**

3.1.1. kén (jodometria, HPLC/UV)

79,6 % (m/m) ± 2,5 % (m/m)**3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:**

Meg kell felelnie a „WG” formuláció FAO követelményeinek

*Tájékoztató jellegű adat:*megjelenés: sárgás barna színű, jellegzetes szagú szilárd granulátumtérfogatsűrűség (tömörített): 0,874 g/cm³pH (1%-os oldat, 21,6°C): 4,92tartós habképződés (30 mp): 0 mlnedves szitamaradék (75-µm-es szitán): 0,04%portartalom: 2,7 mg**4. Felhasználásra vonatkozó előírások:**

| Kultúra | Károsító | A kezelések maximális száma | Két kezelés között eltelt minimális időtartam (nap) | Dózis maximum (kg/ha) | Permetlé (l/ha) | A kezelés ideje (fenológiai állapot szerint) |
|---|------------------------------------|-----------------------------|---|-----------------------|-----------------|--|
| kalászosok (<i>őszi búza, őszi-és tavaszi árpa, rozs, zab, tritikále</i>) | lisztharmat | 2 | 7 | 5,0 | 200-300 | 5 mellékajtásos állapottól (BBCH 25) virágzás végéig (BBCH 69) |
| cukorrépa | lisztharmat | 4 | 7 | 5,0-6,0 | 300-600 | 4 leveles állapottól (BBCH 14) gyökérfejlődés végéig (BBCH 49) |
| almatermésűek (<i>alma, körte, birs, naspolya</i>) | lisztharmat | 8 | 7 | 7,5 | 600-1200 | egérfüles állapottól (BBCH 10) virágzás kezdetéig (BBCH 61) |
| | | | | 3,0-5,0 | | virágzás végétől (BBCH 69) 1 héttel betakarítás előtti állapotig (BBCH 86) |
| csonthéjasok (<i>cseresznye, meggy, szilva, őszibarack, kajszli</i>) | lisztharmat, levél-likasztó gombák | 8 | 7 | 7,5 | 600-1200 | első levelek kiemelkedésétől (BBCH 10) virágzás kezdetéig (BBCH 61) |
| | | | | 3,0-5,0 | | virágzás végétől (BBCH 69) 1 héttel betakarítás előtti állapotig (BBCH 86) |
| szőlő (bor-, | | 8 | 7 | 5,0-7,5 | 600-1200 | kisleveles |

| Kultúra | Károsító | A kezelések maximális száma | Két kezelés között eltelt minimális időtartam (nap) | Dózis maximum (kg/ha) | Permetlé (l/ha) | A kezelés ideje (fenológiai állapot szerint) |
|---|-------------|-----------------------------|---|-----------------------|-----------------|---|
| csemege-) | lisztharmat | | | | | állapottól (BBCH 12) virágzás kezdetéig (BBCH 61) |
| | | | | 2,0-3,0 | | virágzás végétől (BBCH 69) érés kezdetéig (BBCH 81) |
| köszméte, ribiszke (piros, fekete), málna, szeder, bodza | lisztharmat | 4 | 7 | 7,0 | 500-1500 | hajtásnövekedés kezdetétől (BBCH 31) virágzás kezdetéig (BBCH 61) |
| | | | | 3,0-7,0 | | virágzás végétől (BBCH 69) 1 héttel betakarítás előtti állapotig (BBCH 86) |
| szamóca | lisztharmat | 4 | 7 | 3,0-7,0 | 400-1200 | korai szíromlabda állapottól (BBCH 57) 1 héttel betakarítás előtti állapotig (BBCH 86) |
| paprika | lisztharmat | 4 | 7 | 3,0-5,0 | 400-600 | 3 leveles állapottól (BBCH 13) 50%-os érésig (BBCH 85) |
| paradicsom | lisztharmat | 4 | 7 | 3,0-5,0 | 400-1200 | 3 leveles állapottól (BBCH 13) 50%-os érésig (BBCH 85) |
| uborka, cukkini | lisztharmat | 4 | 7 | 3,0-5,0 | 500-1500 | 3 leveles állapottól (BBCH 13) 50%-os érésig (BBCH 85) |
| görög- és sárgadinnye, tökfélék | lisztharmat | 4 | 7 | 3,0-5,0 | 400-600 | 3 leveles állapottól (BBCH 13) 50%-os érésig (BBCH 85) |
| borsó | lisztharmat | 4 | 7 | 3,0-5,0 | 400-800 | 2 leveles állapottól (BBCH 12) borsószemek kialakulásáig (BBCH 79) |
| fejes káposzta, vörös, káposzta, | lisztharmat | 4 | 7 | 3,0-5,0 | 400-600 | fejés kezdetétől (BBCH 41) végleges fejméret |

| Kultúra | Károsító | A kezelések maximális száma | Két kezelés között eltelt minimális időtartam (nap) | Dózis maximum (kg/ha) | Permetlé (l/ha) | A kezelés ideje (fenológiai állapot szerint) |
|---|-------------|-----------------------------|---|-----------------------|-----------------|---|
| kelkáposzta, bimbós kel, brokkoli, karfiol, karalábé, spenót, sóska | | | | | | vagy végső levéltömeg eléréséig (BBCH 49) |
| sárgarépa, petrezselyem, zeller, cékla, torma | lisztharmat | 4 | 7 | 3,0-5,0 | 400-600 | 2 leveles állapottól (BBCH 12) gyökérnövekedés végéig (BBCH 49) |
| tölgy | lisztharmat | 3 | 7 | 1,5-3,0 | 500-1500 | rügypattanást követően |

Házi-kerti felhasználás dózisa: 30-75 g készítmény/10 l víz.

Előírt növényvédelmi technológia

A készítmény 25°C felett - az esetleges perzselések elkerülése érdekében - nem alkalmazható!

Kalászosokban (őszi búza, őszi- és tavaszi árpa, rozs, zab, tritikále) a fertőzés mértékétől függően egy vagy két alkalommal szükséges védekezni. A permetezést előrejelzésre alapozva, megelőző jelleggel, de legkésőbb az első tünetek megjelenésekor – bokrosodás végén, szárbaindulás elején - kell megkezdeni és szükség esetén megismételni a kalászhányás-virágzás idején.

Cukorrépában lisztharmat ellen a kezelést a fertőzés megjelenésekor célszerű végrehajtani, amely fertőzésveszély fennállása esetén további három alkalommal megismételhető.

Almatermésűekben (alma, körte, birs, naspolya) a permetezést egérfül állapotban kell megkezdeni és 7-14 naponként, a fertőzési nyomástól függően célszerű megismételni. Virágzás előtt 7,5 kg/ha; virágzás után 3,0-5,0 kg/ha-os dózisban kell kijuttatni.

Csonthéjasokban (cseresznye, meggy, szilva, őszibarack, kajszli) a permetezés az első levelek kiemelkedésétől megkezdhető és 7-14 naponként, a fertőzési nyomástól függően célszerű megismételni. Virágzás előtt 7,5 kg/ha; virágzás után 3,0-5,0 kg/ha-os dózisban kell felhasználni.

Szőlőben (bor-, csemege-) lisztharmat ellen a kezeléseket előrejelzésre alapozva preventíven kell elkezdni, majd a fertőzés alakulása szerint 7-10 naponként szükség szerint megismételni. Melegebb, szárazabb időjárásnál alacsonyabb dózis, súlyos fertőzésveszély esetén a magasabb dózis és a rövidebb (7 napos) permetezési forduló alkalmazása ajánlott.

Bogyósokban (köszméte, piros és fekete ribizske, málna, szeder, bodza, szamóca) rügypattanást követően virágzás előtt, a lisztharmat primer tüneteinek blokkolására 1-2 alkalommal kell védekezni, a magasabb dózis felhasználásával. A tenyészidőszak további részében a fertőzés erősségétől függően válasszuk meg a dózist.

Zöldségfélékben (paprika, paradicsom, uborka cukkini, görög- és sárgadinnye, tökfélék, borsó, fejes káposzta, vörös, káposzta, kelkáposzta, bimbós kel, brokkoli, karfiol, karalábé, spenót, sóska, sárgarépa, petrezselyem, zeller, cékla, torma) a kezelést a fertőzés megjelenésekor célszerű végrehajtani, és szükség

esetén további három alkalommal meg kell ismételni. A szer alkalmazásakor figyelemmel kell lenni egyes növényfajták kénérzékenységére.

Tölgyben rügpattanást követően kell védekezni a magasabb dózis alkalmazásával, majd a tenyészidő folyamán az alacsonyabb dózissal - szükség szerint - a kezelést további két alkalommal meg lehet ismételni.

Az engedélyezett almatermésű és csonthéjas kultúrákban, valamint szőlőben a készítmény atkák gyérítésére is alkalmas.

A kén több hatáshelyű (FRAC kód: M2) kontakt gombaölő szer hatóanyag.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett

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): | > 5000 mg/ttkg |
| Vízi szervezetekre való veszélyesség: | nem jelölésköteles |
| 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 |

* Címkén nem feltüntetendő adat

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

GHS Piktogram: -

Figyelmeztetés: -

Figyelmeztető mondatok (H-mondat): nem jelölésköteles*

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (P-mondat):

P102 Gyermekektől elzárva tartandó.

P270 A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

P280 Védőkesztyű használata kötelező.

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:

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 kezeletlen, növényzettel borított (lehetőleg zárt gyep) biztonsági övezetet!

A nem cél ízeltlábúak/rovarok védelme érdekében a nem mezőgazdasági földterülettől **szőlő** kultúrában **5 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet! 50%-os elsodródás csökkentő szórófej alkalmazása mellett a biztonsági övezet megtartása nem szükséges. **Almatermésű** és **csonthéjas** kultúrákban **15 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet! 50%-os elsodródás csökkentő szórófej alkalmazása esetén 10 m, 75%-os szórófej esetén 5 m védőtávolság szükséges.

* Címkén nem feltüntetendő adat

5.3. Várakozási idők

5.3.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.3.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

| kultúra | várakozási idő (nap) |
|---|---|
| kalászosok (őszi búza, őszi- és tavaszi árpa, rozs, zab, tritikále) | előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges |
| cukorrépa | |
| almatermésűek (alma, körte, birs, naspolya) | |
| csonthéjasok (cseresznye, meggy, szilva, őszibarack, kajszi) | |
| szőlő (bor-, csemege-) | |
| köszméte, ribiszke (piros, fekete), málna, szeder, bodza | |
| szamóca | |
| paprika | |
| paradicsom | |
| uborka, cukkini | |
| görög- és sárgadinnye, tökgfélék | |
| borsó | |
| fejes káposzta, vörös, káposzta, kelkáposzta, bimbós kel, brokkoli, karfiol, karalábé, spenót, sóska | |
| sárgarépa, petrezselyem, zeller, cékla, torma | |

5.4. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.4.1. Egyéni védőfelszerelés

| | |
|----------------|--|
| előkészítőknek | védőkesztyű |
| kijuttatóknak | védőkesztyű (zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges) |

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

5.4.2. 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:

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

6. Kiszерelés, csomagolás:

| | | |
|------------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| 6.1. A kiszерelés tömege: | 30 g | 1 kg, 5 kg, 10 kg, 25 kg |
| 6.2. A csomagolószer anyaga: | 3 rétegű (PE+Al+PE) zacskó | papírdoboz/zsák PE béléssel |

A 30 g-os kiszerelésen a kalászos kultúrákat nem szükséges feltüntetni.

7. Eltarthatósági idő: fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

Tájékoztató adat:

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

8. Forgalmazási kategória III

Budapest, 2019. november 18

Jordán László
igazgató