

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **BVN Növényvédő Kft.** (1097 Budapest, Illatos út 11/b.) ügyfélnek a **Vegarep EC növényápoló szer és permetezőszer segédanyag** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása tárgyában meghozta az alábbi

HATÁROZAT – o t :

Az engedélyező hatóság a **Vegarep EC növényápoló szer és permetezőszer segédanyag** 04.2/2037-2/2013 NÉBIH számú forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét visszavonja, egyúttal a készítmény forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az e határozat mellékletét képező 8360/45027-1/2025 NÉBIH számú „**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT**” – ban előírt feltételek mellett adja ki az alábbiak szerint:

1. A készítmény engedélyokirat azonosítási adatai:

- | | |
|--|---|
| 1.1. Engedélyokirat száma: | 8360/45027-1/2025 NÉBIH |
| 1.2. Készítmény neve: | Vegarep EC |
| 1.3. Engedélyokirat érvényessége: | 2035. április 30. |
| 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: | BVN Növényvédő Kft.
1097 Budapest, Illatos út 11/b. |
| 1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: | - |

2. A készítmény adatai:

- | | |
|--|--|
| 2.1. A készítmény gyártója: | BVN Növényvédő Kft.
1097 Budapest, Illatos út 11/b. |
| 2.2. A készítmény rendeltetése: | növényápoló szer és permetezőszer segédanyag
(növényvédő szernek nem minősülő növényvédelmi hatású termék) |
| 2.3. A készítmény formulációja: | Emulzióképző koncentrátum (EC) |

2.4. A készítmény összetétele:**2.4.1. Összetevő:**

név:	napraforgóolaj
CAS szám:	8001-21-6
részaránya:	850 g/kg

2.4.2. Összetevő:

név:	lecitin
CAS szám:	8002-43-5
részaránya:	30 g/kg

3. Minőségi követelmények:**3.1. Összetevők:**

napraforgóolaj	85 m/m %
lecitin	3 m/m %

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok: (tájékoztató jellegű adatok)

Megjelenés:	aranybarna színű, étolajszerű folyadék
Relatív sűrűség (20 °C):	0,92-0,93 g/cm ³
pH (1%-os oldat):	7

4. Felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	A kezelések évenkénti maximális száma	Két kezelés között eltelt minimális időtartam (nap)	Dózis (%)	Víz-mennyiség (l/ha)	Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
gyümölcs fajok (almatermésűek, csonthéjasok, héjasok, bogyós gyümölcsűek)	levéltetvek	6	5	3,0 (nyugalmi állapot)	800-1500	nyugalmi állapot – levélrügy- duzzadás (BBCH 00-02)
				1,0 (tenyésztés- időszakban)	800-1000	hajtásnövekedés kezdeté – 90 %- os gyümölcsméret (BBCH 31-79)
szőlő	amerikai szőlőkabóca	3	5	3,0 (nyugalmi állapot)	800-1500	nyugalmi állapot – rügyduzzadás (BBCH 00-02)
valamennyi mezőgazdasági kultúra	elsodródás gátlás	1	-	2,0 l/ha	a felhasznált növényvédő szer engedély- okirata szerint	a felhasznált növényvédő szer engedélyokirata szerint

Előírt növényvédelmi technológia:

A készítmény a gyümölcsféléken és szőlő kultúrában található kártevők fizikai távoltartására és eltávolítására használható.

Gyümölcsösben a permetező szert a rügyfakadás időszakában a növényen található levéltetű tojások gyérítésére 3,0 %-os töménységben áztatás-, ill. lemosásszerűen célszerű kijuttatni. A levéltetvek megjelenésekor, az első nagyobb levéltetű kolóniák kialakulásakor javasolt a készítményt kijuttatni, a további kezeléseket 5-7 naponként szükséges elvégezni. Tenyészidőszakban általában 3-6 alkalommal javasolt kipermetezni. Permetezéskor ügyelni kell a teljes permetlé-fedettségre (pl.: levél fonáki része).

Szőlőben a permetező szert a rügyfakadás előtt a növényen található kabóca tojások gyérítésére 3,0 %-os töménységben áztatás-, ill. lemosásszerűen célszerű kijuttatni. Nyugalmi időszakban általában 3 alkalommal javasolt kipermetezni.

Valamennyi mezőgazdasági kultúrában alkalmazható a növényvédő szerek elsodródásának megakadályozására 2,0 l/ha-os dózisban a permetléhez keverve.

Felhasználás előtt keverési próbát kell végezni!

Légi kijuttatás: a felhasznált növényvédő szer engedélyokiratával összhangban

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

A készítmény biztonságos felhasználásának érdekében az egyidejűleg alkalmazott növényvédő szerre vonatkozó előírásokat figyelembe kell venni!

5.1. Veszélyességi besorolás:

5.1.1. Veszélyességi tulajdonságok:

A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon):	>2000 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-mondatok:** -**Óvintézkedésre vonatkozó mondatok / P-mondatok:**

- P102** Gyermekektől elzárva tartandó.
- P264** A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
- P270** A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
- P280** Védőkesztyű 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 P-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 vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést!
- SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **5 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen, növényzettel borított (lehetőleg zárt gyepl) biztonsági övezetet!

5.3. Egyéb környezetvédelmi előírások:

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

A készítmény biztonságos felhasználásának érdekében az egyidejűleg alkalmazott növényvédő szerre vonatkozó előírásokat figyelembe kell venni!

5.4. Várakozási idők:

5.4.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap (illetve a készítménnyel együtt alkalmazott növényvédő szer előírásai szerint)

5.4.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő: az előírt technológia betartása esetén nincs korlátozás (illetve a készítménnyel együtt alkalmazott növényvédő szer előírásai szerint)

5.5. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:**5.5.1. Egyéni védőfelszerelés**

5.5.1.1. *Előkészítőknek:* védőkesztyű, munkaruha (hosszú ujjú felső, hosszú szárú nadrág, zárt cipő)

5.5.1.2. *Kijuttatóknak:* védőkesztyű, munkaruha (hosszú ujjú felső, hosszú szárú nadrág, zárt cipő) (zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges)

5.5.2. Elsősegélynyújtás:

Mérgezőskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a készítménnyel együtt alkalmazott növényvédő szer előírásait is figyelembe kell venni.

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. *TILOS hánytatni!*

Terápia: tüneti megfigyelő kezelés.

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

6. Kiszereles, csomagolás:

<i>A kiszereles térfogata:</i>	0,1 liter	0,2 liter	0,5 liter	1 liter	5 liter	20 liter	1000 liter
<i>A csomagolószer anyaga:</i>	PE	PE	PE	PE	HDPE	HDPE	HDPE

7. Eltarthatósági idő: fizikai-kémiai tulajdonságait eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban legalább 2 évig megőrzi.

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő: **2 év.**

8. Forgalmazási kategória: III.

A határozat véglegessé válását követően gyártott tételek a jelen határozat alapján jóváhagyott címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba.

Az ügyfél raktárában és a kereskedelmi forgalomban található 04.2/2037-2/2013 NÉBIH számú engedély alapján címkézett készletek legfeljebb 2025. október 31-ig forgalmazhatók. Az ezt követően megmaradt tételeket az engedélytulajdonos köteles a jelen engedélyokirat előírásainak megfelelően átcímkézni. A megváltozott termékcímkét be kell nyújtani elektronikus úton az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

Az engedélyezési eljárás díja 350.000 Ft, amit az ügyfél köteles a kibocsátott számla alapján megfizetni.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszéknek címezve a jelen határozat közzétételétől 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

Az ügyfél 2022. november 2. napján érkezett kérelmében a **Vegarep EC növényápoló szer és permetezőszer segédanyag** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadását kérte az engedélyező hatóságtól.

Az ügyfél a kérelemhez mellékelte *a növényvédő szerek forgalomba hozatalának és felhasználásának engedélyezéséről, valamint a növényvédő szerek csomagolásáról, jelöléséről, tárolásáról és szállításáról* szóló 89/2004. (V. 15.) FVM rendelet (a továbbiakban: R.) 9. számú melléklete szerinti adatokat.

Az engedélyező hatóság megállapította, hogy az ügyfél az engedély kiadásához szükséges dokumentumokat benyújtotta, az engedély kiadásának a R-ben meghatározott feltételei fennállnak, így a rendelkező részben foglaltak szerint határozott.

Az engedély érvényességi idejéről a R. 5. § (10) bekezdése alapján rendelkezett az engedélyező hatóság.

A címketerv bírálata a R. 30. §-a alapján történt.

A készítmény osztályozásához és besorolásához *az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról, a 67/548/EGK és az 1999/45/EK irányelv módosításáról és hatályon kívül helyezéséről, valamint az 1907/2006/EK rendelet módosításáról* szóló 1272/2008/EK rendeletet vette figyelembe az engedélyező hatóság.

A csomagolási hulladékok kezelésére, ártalmatlanítására, *a növényvédő szerrel szennyezett csomagolóeszköz-hulladékok kezeléséről* szóló 103/2003. (IX. 11.) FVM rendelet előírásait szükséges alkalmazni.

Az engedélyezési eljárási díjat a *Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, valamint a megyei kormányhivatalok mezőgazdasági szakigazgatási szervei előtt kezdeményezett eljárásokban fizetendő igazgatási szolgáltatási díjak mértékéről, valamint az igazgatási szolgáltatási díj fizetésének szabályairól* szóló 63/2012. (VII. 2.) VM rendelet 1. mellékletének 8.7.1. és 8.11. pontjai alapján állapította meg az engedélyező hatóság.

Az engedélyező hatóság határozatát a *Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalról* szóló 22/2012. (II. 29.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdésében, és a *földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről* szóló 383/2016. (XII. 12.) Korm. rendelet 17. § (1) bekezdésének d) pontjában és a (2) bekezdésének a) pontjában biztosított jogkörében eljárva, *általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 80. § (1) és 81. § (1) bekezdésének megfelelően hozta.

A jogorvoslat lehetősége az *Ákr. 114. § (1) bekezdése, a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény 12. § (1) bekezdése, 13. § (1)-(3) bekezdése, 29. § (1) bekezdése, 39. § (1) bekezdése és 77. § (1)-(2) bekezdése, továbbá a polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény 608. §, valamint a digitális államról és a digitális szolgáltatások nyújtásának egyes szabályairól szóló 2023. évi CIII. törvény 9. § (2) bekezdés a) pontja, 18. § (1) bekezdés* alapján biztosított.

Budapest, 2025. április 29.

dr. Nemes Imre Zoltán
elnök
nevében és megbízásából

Szűcs Csaba
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár

(227/2025)