

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **BVN Növényvédő Kft.** (1097 Budapest, Illatos út 19-23.) ügyfél kérelmére a **Vegesol eReS gombaölő permetezőszert** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában meghozta az alábbi

h a t á r o z a t o t:

Az engedélyező hatóság a **Vegesol eReS gombaölő permetezőszert** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló 11337/2002. FVM számú határozatát – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – 2026. május 1-i hatállyal az alábbiak szerint,

m ó d o s í t j a:

1. Az engedélyokirat 5. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

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. LD₅₀ értéke patkányon): > 2000 mg/ttkg

Vízi szervezetekre való veszélyesség: kifejezetten veszélyes

Méhveszélyesség: mérsékelten kockázatos

Méhveszélyesség toxicitás alapján:* mérsékelten veszélyes

Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján:* mérsékelten kockázatos

Tűzveszélyességi besorolás: nem jelölésköteles

* Címkén nem feltüntetendő adat

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



GHS piktogram:

Figyelmeztetés: **Veszély****Figyelmeztető mondatok / H-mondatok:**

H315	Bőrirritáló hatású.
H317	Allergiás bőrreakciót válthat ki.
H319	Súlyos szemirritációt okoz.
H332	Belélegezve ártalmas.
H400*	Nagyon mérgező a vízi élővilágra.
H410	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok / P-mondatok:

P102	Gyermekektől elzárva tartandó.
P261	Kerülje a permet belélegzését.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű, szemvédő/arcvédő használata kötelező.
P302+P352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
P304+P340	BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni, és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.
P305+P351+P338	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P312	Roszcullét esetén forduljon orvoshoz.
P333+P313	Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: orvosi ellátást kell kérni.
P337+P313	Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni.
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 vízvezetőkön keresztül való szennyeződést!)
SPe 3	A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 50 m távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet, melyből legalább 20 m növényzettel borított (zárt gyep)!

* Címkén nem feltüntetendő adat.

- SPe 8** Méhekre veszélyes!
Virágzó kultúrában a méhek napi aktív gyűjtési időszakában idején nem alkalmazható!
Virágzó gyomnövények vagy mézharmat jelenléte esetén méhkímélő technológiában alkalmazható!
- Spo 2** Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!

5.3. Egyéb környezetvédelmi előírások:

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

A vízi szervezetek védelme érdekében a növényvédő szer használata lejtős területeken (>3% lejtőmeredekség) nem javasolt!

5.4. Várakozási idők:

5.4.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: **0** nap (száradásig)

5.4.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
csonthéjasok, szőlő, bogyósok	21
almatermésűek	10
uborka	5
uborka (konzerv)	3

5.5. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.5.1. Egyéni védőfelszerelés

5.3.1.1. Előkészítőknél:	védőruha, védőkesztyű, arcvédő, légzésvédő, védőlábbeli.
5.3.1.2. Kijuttatóknál:	védőruha, védőkesztyű, arcvédő, légzésvédő, védőlábbeli.

5.5.2. Elsősegélynyújtás:

Mérgezőskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után (ld: rézmergezés kezelése) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

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, orvosi ellátást biztosítani. **TILOS** ricinus, tej és zsíros ételek fogyasztása! Toxikus mennyiség szervezetbe jutása esetén elsősegélynyújtásként tojásfehérje itatható a beteggel, mely megköti a rezet réz-albuminát formájában, azonban fontos, hogy ezt a későbbiekben mindenképpen el kell távolítani a gyomorból!

Terápia: tüneti megfigyelő kezelés

Ellenanyag: javasolt kelátképzők a D-penicillamin, a dimercaprol (BAL), a CaNa₂-EDTA, DMPS valamint penicillamin intolerancia fennállása esetén a trientin hatóanyagú gyógyszerek (pl. Cuprior)

II. Az engedélyokirat 7. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

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

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

III. Az engedélyokirat 8. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

8. Forgalmazási kategória:

10 ml, 20 ml, 30 ml, 50 ml, 0,2 l, 0,5 l, 1 l	III.
2,5 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l	I.

Az engedély módosítási eljárás díja 250.000 Ft, amelyet az ügyfél köteles a kibocsátott számla alapján megfizetni.

A Vegesol eReS gombaölő permetezőszer a jelen módosítást megelőző előírások szerint készült címkével legkésőbb 2026. május 1. napjáig forgalmazható.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszéknek címezve a 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://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 Indoklás része nem nyilvános”

Budapest, 2026. március 27.

dr. Nemes Imre Zoltán
elnök
nevében és megbízásából

Szűcs Csaba
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irrattár

(157/2026)



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal

Növényvédelmi Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Dayka Gábor utca 3.

☎ +36 (30) 216-6303

E-mail: ppp.registration@nebih.gov.hu

portal.nebih.gov.hu

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

1.1. Engedélyokirat száma:	11337/2002. FVM
1.2. Növényvédő szer neve:	Vegesol eReS
1.3. Engedélyokirat érvényessége:	2026. december 31.
1.4. Engedélyokirat tulajdonosa:	BVN Növényvédő Kft. 1097 Budapest, Illatos út 11/b.

2. A növényvédő szer adatai:

2.1. Növényvédő szer gyártója:	BVN Növényvédő Kft. 1097 Budapest, Illatos út 11/b
2.2. Növényvédő szer rendeltetése:	gombaölő szer
2.3. Növényvédő szer formulációja:	Vizes szuszpenzió-emulzió (SE)
2.4. Növényvédő szer összetétele:	

Hatóanyag (1):

- ISO szerinti közhasználatú név:	kén
- IUPAC név:	kén
- CAS-szám:	7704-34-9
- a hatóanyag részaránya:	23 % (m/m)

Hatóanyag (2):

- ISO szerinti közhasználatú név:	réz(II)-hidroxid
- IUPAC név:	réz(II)-hidroxid
- CAS-szám:	20427-59-2
- a hatóanyag részaránya:	11,5 % (m/m)

3. Az előírt minőségi követelmények:

3.1. Hatóanyag tartalom

3.1.1. réz(II)-hidroxid (AAS)	11,5 ± 1 % (m/m)
3.1.1. kén (HPLC)	23,5 ± 1,5 % (m/m)

3.2. *Fizikai-kémiai tulajdonságok:* **Meg kell feleljen az „SE” formuláció FAO követelményeinek**
lebegőképesség (0,5 %-os koncentrációban): min 85%

4. Felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	Dózis (l/ha)	Dózis%	Víz mennyiség (l/ha)
almatermésűek	varasodás, baktériumos és gombás eredetű ágelhalás, almafalisztharmat	4,0	0,4-0,8	500-1000
	tűzelhalás	4,0	0,4-0,8	800-1500
csonthéjasok	baktériumos és gombás eredetű ágelhalások, levéllukacsosodás, tafrina, apiognómónia	5,0	0,4-0,6	800-1500
köszméte	amerikai lisztharmat, drepanopezizás levélfoltosság	5,0	0,6-1,0	500-800
piros és fekete ribiszke	amerikai lisztharmat, európai lisztharmat, mikoszfereállítás levélfoltosság	5,0	0,6-1,0	500-800
málna	vesszőbetegségek	5,0	0,6-1,0	500-800
szőlő	szőlőperonoszpóra, lisztharmat	4,0-5,0	0,4-0,6	800-1000
uborka (szabadföldi)	uborkaperonoszpóra, uborkalisztharmat	4,0-5,0	0,4-0,6	800-1000

Házikerti permetezésnél 10 l vízhez állománykezeléskor 40-50 ml, lemosó permetezésnél 100 ml Vegesol eReS-t kell használni.

Virágzó kultúrákban vagy mézharmat és virágzó gyomnövények jelenléte esetén, illetve, ha a területet bármely okból a méhek látogatják, kizárólag méhkímélő technológiával juttatható ki. Ilyenkor a védekezés csak a méhek repülési időszakának befejezését követően, legkorábban a csillagászati naplemente előtt egy órával kezdhető meg. A kezelést 23 óráig be kell fejezni, illetve 23 órától a következő nap alkonyatáig szüneteltetni kell.

Az egy tenyészidőszakban ugyanarra a területre kijuttatott fémréz mennyisége nem haladhatja meg a 4 kg/ha-t.

Almatermésű kultúrákban:

Gombás eredetű megbetegedések ellen a kezeléseket a tavaszi és a késő őszi időszakban lemosó permetezés formájában javasolt elvégezni. A kezeléseket a tavaszi időszakban 2-3 alkalommal javasolt végrehajtani.

Tűzelhalás ellen megelőző jelleggel rügyfakadástól zöldbimbós állapot végéig, 2-3 alkalommal javasolt elvégezni.

A kezeléseket mindkét kártevő csoport ellen 7-10 napos gyakorisággal, nagy permetlé mennyiséggel célszerű végezni.

A termés viaszosodását követően a készítmény zárópermetezésre ismét felhasználható a rézérzékenység, a perzselési veszély figyelembe vételével.

A permetezést meleg napszakban kerüljük el, mert 25 °C feletti hőmérséklet esetén perzselés állhat elő.

Szőlőben a kezeléseket peronoszpóra és orbánc ellen előrejelzésre alapozva, megelőző jelleggel javasolt elkezdni, amikor a hajtások hossza eléri a 20-25 cm-t. Lisztharmat ellen a kezeléseket megelőző módon szükséges elkezdni 3-4 leveles állapotban, majd a fertőzés alakulásától függően fürtmegnyúlástól fürtzáródásig, 7-14 naponként megismételni. A készítmény réztartalma miatt a járványveszélyes időszakban egyúttal peronoszpóra ellen is hatékony.

25 °C felett a réz perzselési tüneteket okozhat.

Csonthéjasokban őszi- és kajsziabarackban rügyfakadástól pirosbimbós állapotig, **szilvában, meggyben és cseresznyében** fehérbimbós állapotig **lehet védekezni az esetleges rézérzékenységből fakadó perzselési veszély miatt.**

Ősszel, lombhullás kezdetén a kezelés ismét ajánlott. A védekezést nagy lémenyiséggel, lemosásszerűen kell végrehajtani.

Bogyósokban (köszmétében, piros és fekete ribiszkében valamint málnában) vegetációs időszak elején, virágzás előtt és a termés betakarítása után lemosásszerű permetezéssel javasolt védekezni. A kezeléseket az első tünetek megjelenését követően a fertőzési veszély erőssége szerint 3-5 alkalommal 7-14 naponként célszerű elvégezni. **Málnában** a kezelések eredményességét jelentősen növeli a tősarjak szakszerű ritkítása és a letermelt termőrészek eltávolítása.

Uborkában (4 leveles állapot körül), a kezeléseket előrejelzésre alapozva preventíven kell elkezdni, majd a fertőzés alakulása szerint 3-4 alkalommal 5-7 naponként megismételni.

A készítmény 25 °C feletti hőmérsékleten való alkalmazása esetén perzselés jelentkezhet.

A készítményhez nedvesítőszer hozzáadása nem szükséges.

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. LD₅₀ értéke patkányon): > 2000 mg/ttkg

Vízi szervezetekre való veszélyesség: kifejezetten veszélyes

Méhveszélyesség: mérsékelten kockázatos

Méhveszélyesség toxicitás alapján:* mérsékelten veszélyes

Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján:* mérsékelten kockázatos

Tűzveszélyességi besorolás: nem jelölésköteles

* Címkén nem feltüntetendő adat

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



GHS piktogram:

Figyelmeztetés: **Veszély****Figyelmeztető mondatok / H-mondatok:**

H315	Bőrirritáló hatású.
H317	Allergiás bőrreakciót válthat ki.
H319	Súlyos szemirritációt okoz.
H332	Belélegezve ártalmas.
H400*	Nagyon mérgező a vízi élővilágra.
H410	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok / P-mondatok:

P102	Gyermekektől elzárva tartandó.
P261	Kerülje a permet belélegzését.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű, szemvédő/arcvédő használata kötelező.
P302+P352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
P304+P340	BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni, és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.
P305+P351+P338	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P312	Roszcullét esetén forduljon orvoshoz.
P333+P313	Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: orvosi ellátást kell kérni.
P337+P313	Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni.
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 vízvezetőkön keresztül való szennyeződést!)
SPe 3	A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 50 m távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet, melyből legalább 20 m növényzettel borított (zárt gyep)!

- SPe 8** Méhekre veszélyes!
Virágzó kultúrában a méhek napi aktív gyűjtési időszaka idején nem alkalmazható!
Virágzó gyomnövények vagy mézharmat jelenléte esetén méhkímélő technológiában alkalmazható!
- Spo 2** Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!

5.3. Egyéb környezetvédelmi előírások:

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

A vízi szervezetek védelme érdekében a növényvédő szer használata lejtős területeken (>3% lejtőmeredekség) nem javasolt!

5.4. Várakozási idők:

5.4.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: **0** nap (száradásig)

5.4.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
csonthéjasok, szőlő, bogyósok	21
almatermésűek	10
uborka	5
uborka (konzerv)	3

5.5. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.5.1. Egyéni védőfelszerelés

5.3.1.1. Előkészítőknak:	védőruha, védőkesztyű, arcvédő, légzésvédő, védőlábbeli.
5.3.1.2. Kijuttatóknak:	védőruha, védőkesztyű, arcvédő, légzésvédő, védőlábbeli.

5.5.2. Elsősegélynyújtás:

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után (ld: rézmérgezés kezelése) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

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, orvosi ellátást biztosítani. **TILOS** ricinus, tej és zsíros ételek fogyasztása! Toxikus mennyiség szervezetbe jutása esetén elsősegélynyújtásként tojásfehérje itatható a beteggel, mely megköti a rezet réz-albuminát formájában, azonban fontos, hogy ezt a későbbiekben mindenképpen el kell távolítani a gyomorból!

Terápia: tüneti megfigyelő kezelés

Ellenanyag: javasolt kelátképzők a D-penicillamin, a dimercaprol (BAL), a CaNa₂-EDTA, DMPS valamint penicillamin intolerancia fennállása esetén a trientin hatóanyagú gyógyszerek (pl.Cuprior)

6. A növényvédő szer kiszérése, csomagolása:

6.1. A kiszérés térfogata (liter):	10 ml	20 ml	30 ml	50 ml	0,2 l	0,5 l	1 l	2,5 l	5 l	10 l	20 l	25 l	1000 l
6.2. A csomagolószersz anyaga:	PE	PE	PE	PE	PE	PE	PE	PE	PE	PE	PE	PE	IBC-tartály- PE

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

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

8. Forgalmazási kategória:

10 ml, 20 ml, 30 ml, 50 ml, 0,2 l, 0,5 l, 1 l **III.**
2,5 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l **I.**

Budapest, 2026. március 27.

dr. Nemes Imre Zoltán
elnök
nevében és megbízásából

Szűcs Csaba
igazgató

P.H.