

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv, (a továbbiakban: engedélyező hatóság), az **Artemisa d.o.o.** (Oprekarniska ulica 30, SI-1235 Radomlje, Szlovénia) által képviselt **Cinkarna Metallurgical and Chemical Industry Celje** (Kidriceva 26, 3001 Celje, Szlovénia) ügyfélnek a **Cuprablau Z 35 WP gombaölő permetező** szer forgalomba hozatali és felhasználási engedélye módosítása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

## **h a t á r o z a t:**

Az engedélyező hatóság a **Cuprablau Z 35 WP gombaölő permetező** szer forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló, **04.2/746-1/2017 NÉBIH** számú határozatot – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint **módosítja**:

### **m ó d o s í t j a:**

*I. Az engedélyokirat 1.3. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:*

**1.3. Engedélyokirat érvényessége: 2024. március 31.**

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

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://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. március 11.

**Dr. Oravecz Márton**  
elnök  
nevében és megbízásából:

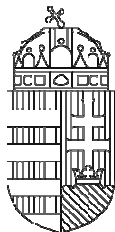
**Jordán László**  
igazgató

*P.H.*

**Kapja:**

1. Ügyfél
2. Irattár

(117/2019.)



**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](mailto:nti@nebih.gov.hu); [ppp.registration@nebih.gov.hu](mailto:ppp.registration@nebih.gov.hu)

[www.nebih.gov.hu](http://www.nebih.gov.hu)

---

---

**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI  
ENGEDÉLYOKIRAT**

**1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:**

- 1.1. Engedélyokirat száma:** 04.2/746-1/2017
- 1.2. Növényvédő szer neve:** Cuprablau Z 35 WP
- 1.3. Engedélyokirat érvényessége:** 2024. március 31.
- 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa:** Cinkarna Metallurgical and Chemical Industry Celje  
Kidriceva 26, 3001 Celje, Szlovénia.
- 1.5. Engedély tulajdonos hazai képviselője** -

**2. A növényvédő szer adatai:**

- 2.1. Növényvédő szer gyártója:** Cinkarna Metallurgical and Chemical Industry Celje (Szlovénia)
- 2.2. Növényvédő szer rendeltetése:** gomba- és baktériumölő permetezőszer
- 2.3. Növényvédő szer formulációja:** WP – nedvesíthető por

**2.4. Növényvédő szer összetétele:**

**2.4.1. hatóanyag**

- ISO név** rézoxiklorid
- CAS szám** 1332-65-6 vagy 1332-40-7
- IUPAC név** diréz-klorid-trihidroxid
- tiszta hatóanyag részaránya** 350 g/kg réz 615 g/kg rézoxiklorid formájában
- technikai hatóanyag specifikációja** min. 924 g/kg

**3. Minőségi követelmények:****3.1. Hatóanyag tartalom****réz** (jodometriásan)**35,0 ± 1,75 % (m/m)****3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:***tájékoztató jellegű adatok:***Meg kell feleljen a „WP” formuláció FAO követelményeinek**

Megjelenés: zöldeskék színű, szagtalan por

pH (1%-os szuszpenzió): 6,44

Térfogatsűrűség (tömörített): 0,73 g/ml

Nedves szitamaradék (40 µm): 0,018%

**4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:**

<b>Kultúra</b>	<b>Károsító</b>	<b>Kezelések <u>maximális</u> száma</b>	<b>Két kezelés közt eltelt <u>minimális</u> időtartam</b>	<b>Dózis (kg/ha)</b>	<b>Permetlé (l/ha)</b>	<b>A kezelés ideje fenológia szerint</b>
burgonya	burgonyavész, alternária levélfoltosság	3	7	3	350-700	sorzáródás kezdetétől (BBCH 31) bogyóérésig (BBCH 81)
paradicsom	paradicsomvész, alternária	3	7	3	400-800	5 leveles állapottól (BBCH 15) érés kezdetéig (BBCH 81)
szőlő	peronoszpóra	3	7	3	700-1000	virágzás végétől (BBCH 70) fürtzáródás végéig (BBCH 79)
alma, körte, birs, naspolya	baktériumos és gombás eredetű ágelhalás, egyéb gombabetegségek (kivéve lisztharmat) varasodás	3	7	3	800-1500	levélhullás kezdetétől (BBCH 93) zöldbimbós állapotig (BBCH 56)
őszibarack, kajsziabarack, nektarin	baktériumos és gombás eredetű ágelhalás, , tafrina	3	7	3	350-1000	levélhullás kezdetétől (BBCH 93) levélrügy-pattanásig (BBCH 09)

Házi kerti dózis: 30 g/10 liter víz.

**Előírt növényvédelmi technológia:**

**Burgonyában** burgonyavész ellen az első kezelést előrejelzés alapján a sorzáródáskor kell elkezdni és a fertőzési nyomás ismertében 7-10 napos intervallumban kell megismételni. Alternáriás betegség ellen az első védekezések a virágzást követően az első kezdeti tünetek megjelenésekor javasolhatóak.

**Paradicsomban** paradicsomvész és alternáriás betegség ellen előrejelzésre alapozva, megelőző jelleggel, vagy legkésőbb a kezdeti fertőzési tünetek megjelenésekor szükséges védekezni. 7-10 napos permetezési intervallum betartásával.

**Szőlőben** a kezeléseket szőlőperonoszpóra ellen az előrejelzésre alapozva, preventíven célszerű elkezdni virágzás végétől, majd a fertőzés alakulása szerint 7-14 naponként javasolt folytatni.

**Almatermésű kultúrákban (alma, körte, birs, naspolya)** a készítményt baktériumos- és gombás eredetű ágelhalások ellen tavaszi és őszi lemosó permetezéssel javasolt kijuttatni. Varasodás ellen megelőző jelleggel, rügypattanástól zöldbimbós állapot végéig lehet védekezni. A kezeléseket 7-10 napos gyakorisággal, nagy permetlé mennyiséggel célszerű végezni.

**Őszi-, kajszibarackban és nektarinban** baktériumos- és gombás eredetű ágelhalások, levéllyukacsosodás, valamint tafrinás levélfodrosodás ellen legfeljebb levélrügy pattanásig lehet védekezni a rézérzékenységből fakadó perzselési veszély nélkül. Ősszel, a lombhullás kezdetétől a baktériumos és gombás eredetű ágelhalások ellen a kezelés ismét indokoltá válhat.

Kontakt hatású készítmény.

Hatásmechanizmus:

rézoxiklorid: több hatáshelyű kontakt hatóanyag (FRAC kód: M 1)

**Légi kijuttatás:** nem engedélyezett.

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

### 5.1. 1. Veszélyességi tulajdonságok:

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

\* Címkén nem feltüntetendő adat

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

GHS piktogram:

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

- H318** Súlyos szemkárosodást 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:**

- P261** Kerülje a por/permet belélegzését  
**P280** Védőkesztyű, védőruha, szemvédő/arcvédő használata kötelező  
**P304 + P340** BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.  
**P305+P351+P338+310** SZEMBEKERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. Azonnal forduljon orvoshoz.  
**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:**

- 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 1** A talajvíz és a talaj élő szervezeteinek védelme érdekében ezt, vagy rezet tartalmazó bármilyen más készítményt ne használja ugyanazon a területen az előírtnál nagyobb mennyiségben, illetve többször! (Maximum 6 kg réz/ha év.)
- SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében 75%-os elsodródás csökkentő szórófej alkalmazásával a felszíni vizektől gyümölcsösök esetében **100 m**, szőlő, burgonya és paradicsom kultúránál **75 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!
- SPo 2** Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!

\* Címkén nem feltüntetendő adat

**5.3. Egyéb környezetvédelmi előírások:**

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

**5.4. Várakozási idők:**

5.4.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: **0** nap

5.4.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

<b>kultúra</b>	<b>várakozási idő (nap)</b>
burgonya	14
paradicsom (konzerv)	10
paradicsom (friss fogyasztásra)	3
szőlő	21
alma, körte, birs, naspolya	Előírt növényvédelmi technológia szerinti felhasználás esetén nem szükséges.
őszi-, kajsziarack	Előírt növényvédelmi technológia szerinti felhasználás esetén nem szükséges.

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

*előkészítőknek:* védőkesztyű, szem-/arcvédő

*kijuttatóknak:* védőkesztyű védőruha, szem-/arcvédő (zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges)

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

**5.5.2. Elsősegélynyújtás, terápia**

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. Hánytatni tilos!

*Ellenanyag:* specifikus antidótuma nincs

**6. A növényvédő szer kiszерelése, csomagolása:**

*Kiszерelés térfogata:* 1 kg 5 kg, 10 kg, 25 kg

*Csomagoló szer anyaga:* PE zacskó/zsák

**7. A növényvédő szer eltarthatósága:**

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

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

**8. Forgalmazási kategória: II.**

Budapest, 2019. március 11.

**Dr. Oravecz Márton**  
elnök  
nevében és megbízásából:

**Jordán László**  
igazgató

*P.H.*