

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatósága a **BASF Hungária Kft** (1133 Budapest, Váci út 96-98.) által képviselt **BASF S.E.** (D-67056 Ludwigshafen, Carl-Bosch Strasse 38, Németország) ügyfélnek a **Acrobat MZ WG gombaölő permetezősz** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének visszavonása tárgyában hivatalból indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

## **h a t á r o z a t o t .**

Az engedélyező hatóság a *mankoceb* hatóanyagot tartalmazó **Acrobat MZ WG gombaölő permetezősz** (a továbbiakban: szer) *35434/2001. FVM* számú határozatában megadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét **2021. július 4-i hatállyal**

## **v i s s z a v o n j a .**

Az ügyfél a fenti határidő után magyarországi forgalomba hozatal céljából nem hozhatja be a szert.

Az engedélyező hatóság a legkésőbb 2021. július 4-ig Magyarországra beérkezett szerre, valamint az értékesítési láncban meglévő készletek forgalmazására és a felhasználásra **tűrelmi időt** biztosít az alábbiak szerint:

Az ügyfél (engedélyes), továbbá a nagy- és kiskereskedők meglévő raktárkészleteiket 2021. október 4-ig értékesíthetik.

A szer felhasználása 2022. január 4-ig engedélyezett.

Az ügyfél köteles a jelen határozatban foglaltakról a kereskedelmi partnereit közlemény útján tájékoztatni.

Az ügyfél a nagy- és kiskereskedőknél 2022. január 4-ét követően visszamaradt, nem értékesített készleteket köteles a Közösség tagállamain kívül történő értékesítés céljából, vagy az országon belüli ártalmatlanításra – a kártalanítási igény kizárásával – visszavenni.

Jelen határozat a közlésével végleges.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszéknek 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, 2021. február 18.

**Jordán László**  
igazgató

*P.H.*

Kapja:

1. Ügyfél hazai képvisellete
2. Irattár

(123/2021)



|                  |                                    |  |
|------------------|------------------------------------|--|
| 2.4.2. Hatóanyag | ISO név                            | <b>dimetomorf</b>  |
|                  | CAS szám                           | 110488-70-5  |
|                  | IUPAC név                          | (E,Z) 4-[3-(4-klór-fenil)-3-(3,4-dimetoxifenil) akrilolil]morfolin |
|                  | tiszta hatóanyag részaránya        | <b>90 g/kg</b>   |
|                  | technikai hatóanyag specifikációja | BASF dimetomorf Annex II dokumentáció tartalmazza                  |

### 3. Az előírt minőségi követelmények:

#### 3.1. Hatóanyag tartalom

|                                 |                            |
|---------------------------------|----------------------------|
| 3.1.1. makoceb (CIPAC 34/3/M/6) | <b>60% (m/m) ± 25 g/kg</b> |
| 3.1.2. dimetomorf (UV)          | <b>9% ± 0,9 % (m/m)</b>    |

#### 3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

**Meg kell feleljen a „WG” formuláció FAO követelményeinek**

#### Tájékoztató jellegű adatok:

Megjelenés: bézs színű, gyengén füst szagú granulátum  
 pH (1%-os oldat): 7,2  
 Térfogatsűrűség: 0,585 g/cm<sup>3</sup>, (ömlesztett: 0,684 g/cm<sup>3</sup>)  
 Felületi feszültség (3%-os oldat): 29,1 mN/m

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

| Kultúra                                     | Károsító                                    | Kezelések maximális száma | Két kezelés közt eltelt minimális időtartam (nap) | Kijuttatáshoz szükséges szer víz (kg/ha) (l/ha) mennyiség | Az utolsó kezelés időpontja (fenológiához viszonyítva) |                                    |
|---|---|---------------------------|---|---|--|------------------------------------|
| szőlő<br>(bor-, csemege-)                   | peronoszpóra                                | 4                         | 7   | 2,0-2,5   | 200-1000   | fürtzáródás<br>BBCH78              |
| paradicsom,<br>padlizsán                    | paradicsomvész,<br>alternária,<br>szeptória | 3                         | 7   | 2,0   | 200-800  | érés kezdete<br>BBCH81             |
| burgonya                                    | burgonyavész,<br>alternária                 | 8                         | 7   | 2,0   | 200-800  | levélsárgulás<br>kezdete<br>BBCH91 |
| borsó                                       | peronoszpóra                                | 1                         | -   | 2,0   | 200-800  | héjképződés<br>BBCH46              |
| uborka, cukkini                             | peronoszpóra                                | 3                         | 7   | 2,0   | 200-800  | termésfejlődés<br>BBCH70           |
| vöröshagyma,<br>fokhagyma,<br>mogyoróhagyma | peronoszpóra                                | 4                         | 7   | 2,0   | 200-1000   | héjképződés<br>BBCH46              |

|               |                                   |   |   |     |         |                    |
|---------------|-----------------------------------|---|---|-----|---------|--------------------|
| <b>mák</b>    | helmintospórium<br>, peronoszpóra | 2 | 7 | 2,0 | 200-600 | virágzás<br>BBCH69 |
| <b>dohány</b> | peronoszpóra                      | 4 | 7 | 2,0 | 200-600 | levélfejlődés      |

**Előírt növényvédelmi technológia:**

**Szőlőben (bor-, csemege-)** a készítményt a fertőzésveszélyes időszakban preventív jelleggel, legkésőbb az első tünetek megjelenésekor célszerű kijuttatni, és a fertőzési nyomástól függően célszerű megismételni. Járványveszélyes időszakban 7, közepes fertőzési helyzet mellett 10, gyenge fertőzésnél 14 napos permetezési forduló javasolt.

**Paradicsomban, padlizsánban** előrejelzésre alapozva, megelőző jelleggel vagy legkésőbb a kezdeti fertőzési tünetek megjelenésekor szükséges védekezni. Járványveszélyes és öntözött körülmények mellett 7, közepes fertőzésnél 10, gyenge fertőzésnél 14 napos permetezési forduló ajánlott.

**Burgonyában** az első kezelést előrejelzés ismeretében a sorzáródáskor kell elkezdni és a fertőzési nyomás ismertében kell megismételni. Járványveszélyes időszakban 7, közepes fertőzési helyzet mellett 10, gyenge fertőzésnél 14 napos permetezési forduló javasolt.

**Borsóban** a készítményt a fertőzésveszélyes időszakban megelőző jelleggel, legkésőbb az első tünetek megjelenésekor célszerű kijuttatni maximum 1 alkalommal.

**Uborkában és cukkini**ben a készítményt a fertőzésveszélyes időszakban preventív jelleggel, legkésőbb az első tünetek megjelenésekor célszerű kijuttatni, és a fertőzési nyomástól függően célszerű megismételni.

**Vörös-, fok- és mogyoróhagymában** a készítményt a fertőzésveszélyes időszakban megelőző jelleggel, legkésőbb az első tünetek megjelenésekor célszerű kijuttatni, és a fertőzési viszonyoktól függően célszerű megismételni. A permetezések végrehajtásánál nedvesítőszer használata ajánlott.

**Mákban** a védekezést előrejelzés alapján, preventíven kell elkezdni, és a kezelést a fertőzési viszonyoktól függően célszerű folytatni.

**Dohányban** megelőző jelleggel kell a készítményt kijuttatni, és a fertőzési viszonyoktól függően 7-14 naponta megismételni.

Ha a permetezés után 1-2 óra múlva eső esik, újabb kezelés nem szükséges, a fertőzéstől függően 7 nap múlva javasolt az újbóli kijuttatás. A kezeléseket úgy kell elvégezni, hogy a levelek fonáki része is teljesen fedett legyen permetlével.

Amennyiben a fertőzés veszélye az utolsó lehetséges kezelés után is fennáll, a további szükséges kezelésekre más hatóanyagcsoportba tartozó készítményeket kell használni.

**Házi kerti felhasználás esetén a készítmény kijuttatása 0,2%-os (20 g/10 liter) koncentrációban javasolt.**

**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

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

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

GHS Piktogram



Figyelmeztetés: **Figyelem**

#### Figyelmeztető mondatok (H-mondat):

|              |  |
|--------------|--|
| <b>H317</b>  | Allergiás bőrreakciót válthat ki.                                |
| <b>H361d</b> | Feltehetően károsítja a születendő gyermeket.                    |
| <b>H400*</b> | Nagyon mérgező a vízi élővilágra.                                |
| <b>H410</b>  | Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. |

#### Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (P-mondat):

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>P201</b>        | Használat előtt ismerje meg az anyagra vonatkozó különleges utasításokat.                  |
| <b>P263</b>        | A terhesség/szoptatás alatt kerülni kell az anyaggal való érintkezést.                     |
| <b>P264</b>        | A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.                                    |
| <b>P270</b>        | A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.                               |
| <b>P280</b>        | Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.                                 |
| <b>P302+P352</b>   | HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel.   |
| <b>P308 + P313</b> | Expozíció vagy annak gyanúja esetén: Orvosi ellátást kell kérni.                           |
| <b>P333+P313</b>   | Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: orvosi ellátást kell kérni.                 |
| <b>P391</b>        | A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.  |
| <b>P405</b>        | Elzárva tárolandó.   |
| <b>P501</b>        | A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges. |

\* Címkén nem feltüntetendő adat

**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!
- SPo 2** Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!
- SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől szőlőben **10 m**, egyéb kultúrákban **5 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!

**5.3. Várakozási idők:**

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

5.3.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

| kultúra                                  | várakozási idő<br>(nap) |
|--|-------------------------|
| szőlő (bor-, csemege-)                   | 56                      |
| paradicsom, padlizsán                    | 3                       |
| burgonya                                 | 7                       |
| borsó                                    | 21                      |
| uborka, cukkini                          | 3                       |
| vöröshagyma, fokhagyma,<br>mogyoróhagyma | 14                      |
| mák                                      | 60                      |
| dohány                                   | 21                      |

**5.4. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:**

A készítménnyel történő munkavégzés során alkohol fogyasztása tilos!

5.4.1. Egyéni védőfelszerelés:

- Előkészítőknek:* védőkesztyű, védőruházat, szem-/arcvédő
- Kijuttatóknak:* védőkesztyű, védőruházat, szem-/arcvédő,  
(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. A beszennyeződött ruhát azonnal le kell vetni.

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:* Ditiokarbamát mérgezés, tüneti-megfigyelő kezelés. Alkohol fogyasztása tilos!

*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. A növényvédő szer kiszerelése, csomagolása:**

|                                     |  |            |
|-------------------------------------|--|------------|
| 6.1. A kiszerelés térfogata/tömege: | 50 g, 200 g, 1 kg, 5kg, 10 kg            | 750 kg     |
| 6.2. A csomagolóanyag anyaga:       | papírsák, plastik film tasak, papírtasak | HDPE hordó |

**7. A növényvédő szer eltarthatósága:**

Fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.  
Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő: 3 év

**8. Forgalmazási kategória:** 250 g-os kiszerelés felett  
250 g-os kiszerelésben, illetve az alatt

**II.**  
**III.**

Budapest, 2019. május 30.

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

**Jordán László**  
igazgató

