

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint első fokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **Bayer Hungária Kft.** (1117 Budapest, Dombóvári út 26.) által képviselt **Bayer S.A.S.** (74, rue Gorge de Loup CS 90106, 69266 Lyon Cedex 09 Franciaország) ügyfél kérelmére az **Aliette 80 WG gombaölő permetezőszert** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

## HATÁROZATOT.

Az engedélyező hatóság az **Aliette 80 WG gombaölő permetezőszert** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló 2143/2006. NTKSz számú határozatot – egyéb rendelkezések változtatlanul hagyása mellett - az alábbiak szerint

### m ó d o s í t j a :

I. Az engedélyokirat 1-8. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

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

- |  |  |
|--|--|
| <b>1.1. Engedélyokirat száma:</b>                        | <b>2143/2006. NTKSz</b>  |
| <b>1.2. Növényvédő szer neve:</b>                        | <b>Aliette 80 WG</b>   |
| <b>1.3. Engedélyokirat érvényessége:</b>                 | <b>2029. április 30.</b>   |
| <b>1.4. Engedélyokirat tulajdonosa:</b>                  | <b>Bayer S.A.S.</b><br>74, rue Gorge de Loup<br>CS 90106, 69266 Lyon Cedex 09<br>Franciaország |
| <b>1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője:</b> | <b>Bayer Hungária Kft.</b><br>1117 Budapest, Dombóvári út 26.                                  |

#### 2. A növényvédő szer adatai:

- |   |   |
|---|---|
| <b>2.1. Növényvédő szer gyártója:</b>     | <b>Bayer A.G. (Németország)</b>                   |
| <b>2.2. Növényvédő szer rendeltetése:</b> | <b>gombaölő permetezőszert</b>                    |
| <b>2.3. Növényvédő szer formulációja:</b> | vízben diszpergálható granulátum (WG)             |
| <b>2.4. Növényvédő szer összetétele:</b>  |   |
| <b>2.4.1. Technikai hatóanyag</b>         | <b>ISO név foszetil-Al</b>                        |
|   | <b>CAS-szám 39148-24-8</b>                        |
|   | <b>IUPAC név alumínium trisz(O-etilfoszfonát)</b> |

technikai hatóanyag részaránya **800 g/kg**

### 3.1. Hatóanyag tartalom

3.1.1. foszetil-Al (HPLC/CD) **80 ± 2,5 % (m/m)**

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok: Meg kell felelnie a **WG** formuláció „FAO” követelményeinek

megjelenés: barna színű, enyhe szagú szilárd anyag

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

Kultúra	Károsító	A kezelések évenkénti maximális száma	Két kezelés között eltelt minimális időtartam (nap)	A kijuttatáshoz szükséges		A kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
				készítmény (kg/ha)	víz (l/ha)	
<b>uborka</b> <i>szabadföldi és hajtatott</i>	peronoszpóra	2	7	1,3-1,5	300-700	két leveles állapottól (BBCH 12) teljes érésig (BBCH89)
<b>fejes saláta</b> <i>szabadföldi és hajtatott</i>	peronoszpóra	3	10	1,0-1,5 (0,15 %)	600-1000	két leveles állapottól (BBCH 12) fejesedés kezdetétől (BBCH 41)
<b>dohány</b>	peronoszpóra	3	7	1,5	700-800	két leveles állapottól (BBCH 12) virágzás végéig (BBCH69)
<b>alma, körte, birs, naspolya</b>	ervíniás elhalás (tűzelhalás)	3	10	4,0	500-700	virágzás kezdetétől (BBCH61) virágzás végéig (BBCH69)

### Házikerti felhasználás:

Almatermésűek: 35-40 g/10 l víz/100 m<sup>2</sup>

Uborka és fejes saláta: 10-15 g/10 l víz/100 m<sup>2</sup>

**Előírt növényvédelmi technológia:**

**Uborkában** a *peronoszpóra* elleni védekezést előrejelzésre alapozva, megelőző jelleggel szükséges megkezdeni. Az indásodás és a virágzás kezdetéig a készítmény engedélyezett kisebb (1,3 kg/ha), míg a virágzástól a nagyobb dózist (1,5 kg/ha) indokolt kijuttatni. A kezelés a fertőzési veszélyhelyzet függvényében 7-10 nap elteltével megismételhető.

**Fejes salátában** a *peronoszpóra* elleni védekezést előrejelzésre alapozva, megelőző jelleggel, közvetlenül a palánták kiültetése után szükséges megkezdeni. Az állománykezeléskor a permetléfedettség növelése céljából a permetléhez nedvesítőszer hozzáadása indokolt. A palántanevelés idején a kezeléseket beöntözéssel, sziklevelés állapotban, a kelés után javasolt elvégezni. Ezt követően a már tűzdelt palántákat célszerű a készítménnyel ismételt beöntözni.

**Dohányban** a *peronoszpóra* elleni védekezést előrejelzésre alapozva, megelőző jelleggel szükséges megkezdeni. A kezelés a fertőzési veszélyhelyzet függvényében 7-10 nap elteltével megismételhető.

**Almatermésűekben** (alma, körte, birs, naspolya) a készítményt az *ervíniás elhalás (tűzelhalás)* ellen előrejelzésre alapozva, megelőző jelleggel, a virágzási időszak kezdetén, az intenzív hajtásnövekedés időszakában javasolt kijuttatni. A fertőzésre hajlamosító körülmények között (a napi csapadékösszeg több, mint 2,5 mm, a napi középhőmérséklet 18°C feletti, a relatív páratartalom 75 % feletti) a kezelést a tünetek megjelenése előtt, megelőző módon, célszerű megismételni.

*A felhasznált vízmennyiséget a lombozat nagyságához, illetve a permetezőgép típusához kell igazítani. Törekedni kell a teljes és egyenletes permetlé fedettségre, még a lombozat belsejében is.*

Hatásmechanizmus:

*A foszetil-Al növényi védekezőképességet stimuláló, felszívódó hatóanyag (FRAC kód: P07).*

**Légi kijuttatás:** nem engedélyezett

## **5. A növényvédő szer emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:**

### **5.1. Veszélyjelek, osztályozás**

#### **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>nem jelölésköteles</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: **Figyelem*****Figyelmeztető mondatok (H-mondat):*****H319** Súlyos szemirritációt okoz.***Óvintézkedésre vonatkozó mondatok/P-mondatok:*****P102** Gyermekektől elzárva tartandó.**P270** A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.**P264** A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.**P280** Védőkesztyű/szemvédő/arcvédő használata kötelező.**P305 + P351 + P338** SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.**P337 + P313** Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni.**P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállíts 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 biztonsági övezetet!***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 (száradásig)

5.4.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

<b>Kultúra</b>	<b>Várakozási idő (nap)</b>
Uborka	3
Saláta	14
Almatermésűek, dohány	30

**5.5. Munkaegészségügyi óvrendszabályok:**

5.5.1. Egyéni védőfelszerelés

5.5.1.1. Előkészítőknek: védőruha, védőkesztyű, védőszemüveg vagy arcvédő, védőlábbeli.

5.5.1.2. Kijuttatóknak: védőruha, védőkesztyű, védőlábbeli (zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges)

5.5.2. Elsősegélynyújtás:

*Mérgezéskor, allergiás megbetegedés* esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után 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, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani. *TILOS hánytatni!*

*Terápia:* tüneti megfigyelő kezelés

*Ellenanyag:* specifikus antidótuma nincs

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

6.1. A kiszerelés térfogata/tömege: 15 g; 250 g; 6 kg

6.2. A csomagolóanyag: alumínium tartalmú fólia (zacskó, zsák) + karton papír

**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: III.**

Az engedélyokirat egyéb előírásai változatlanok.

A határozat véglegessé válását követően gyártott tételek a jelen határozat alapján jóváhagyott címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba. Ezzel egyidejűleg a megváltozott termékcímkét be kell nyújtani elektronikus úton az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

Az engedély módosítási eljárás díja 75 000 Ft, amelyet 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://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, 2024. április 25.

**dr. Nemes Imre**  
elnök  
névében és megbízásából

**Szűcs Csaba**  
igazgató

*P.H.*

Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselete
2. Irattár

(288/2024)



# Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal

Növényvédelmi és Borászati Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Dayka Gábor u. 3.

☎ +36 30 216 6303

E-mail: [ppp.registration@nebih.gov.hu](mailto:ppp.registration@nebih.gov.hu)

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

## FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

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

- 1.1. Engedélyokirat száma:** 2143/2006. NTKSz
- 1.2. Növényvédő szer neve:** Aliette 80 WG
- 1.3. Engedélyokirat érvényessége:** 2029. április 30.
- 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa:** Bayer S.A.S.  
74, rue Gorge de Loup  
CS 90106, 69266 Lyon Cedex 09  
Franciaország
- 1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője:** Bayer Hungária Kft.  
1123 Budapest, Alkotás u. 50.

### 2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. Növényvédő szer gyártója:** Bayer A.G. (Németország)
- 2.2. Növényvédő szer rendeltetése:** gombaölő permetezőszer
- 2.3. Növényvédő szer formulációja:** vízben diszpergálható granulátum (WG)
- 2.4. Növényvédő szer összetétele:**

- 2.4.1. Technikai hatóanyag**
- |           |                                  |
|-----------|----------------------------------|
| ISO név   | <b>foszetil-Al</b>               |
| CAS-szám  | 39148-24-8                       |
| IUPAC név | alumínium trisz(O-etilfoszfonát) |

*technikai hatóanyag részaránya* **800 g/kg**

### 3.1. Hatóanyag tartalom

- 3.1.1. foszetil-Al (HPLC/CD)** **80 ± 2,5 % (m/m)**

- 3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:** Meg kell felelnie a **WG** formuláció „FAO” követelményeinek

*megjelenés:* barna színű, enyhe szagú szilárd anyag

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

Kultúra	Károsító	A kezelések évenkénti maximális száma	Két kezelés között eltelt minimális időtartam (nap)	A kijuttatáshoz szükséges		A kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
				készítmény (kg/ha)	víz (l/ha)	
<b>uborka</b> <i>szabadföldi és hajtatott</i>	peronoszpóra	2	7	1,3-1,5	300-700	két leveles állapottól (BBCH 12) teljes érésig (BBCH89)
<b>fejes saláta</b> <i>szabadföldi és hajtatott</i>	peronoszpóra	3	10	1,0-1,5 (0,15 %)	600-1000	két leveles állapottól (BBCH 12) fejesedés kezdetéig (BBCH 41)
<b>dohány</b>	peronoszpóra	3	7	1,5	700-800	két leveles állapottól (BBCH 12) virágzás végéig (BBCH69)
<b>alma, körte, birs, naspolya</b>	ervíniás elhalás (tűzelhalás)	3	10	4,0	500-700	virágzás kezdetétől (BBCH61) virágzás végéig (BBCH69)

**Házikerti felhasználás:**

Almatermésűek: 35-40 g/10 l víz/100 m<sup>2</sup>

Uborka és fejes saláta: 10-15 g/10 l víz/100 m<sup>2</sup>

**Előírt növényvédelmi technológia:**

**Uborkában** a *peronoszpóra* elleni védekezést előrejelzésre alapozva, megelőző jelleggel szükséges megkezdeni. Az indásodás és a virágzás kezdetéig a készítmény engedélyezett kisebb (1,3 kg/ha), míg a virágzástól a nagyobb dózist (1,5 kg/ha) indokolt kijuttatni. A kezelés a fertőzési veszélyhelyzet függvényében 7-10 nap elteltével megismételhető.

**Fejes salátában** a *peronoszpóra* elleni védekezést előrejelzésre alapozva, megelőző jelleggel, közvetlenül a palánták kiültetése után szükséges megkezdeni. Az állománykezeléskor a permetléfedettség növelése céljából a permetléhez nedvesítőszer hozzáadása indokolt. A palántanevelés idején a kezeléseket beöntözéssel, sziklevelés állapotban, a kelés után javasolt elvégezni. Ezt követően a már tűzdelt palántákat célszerű a készítménnyel ismételtelen beöntözni.



**Dohányban** a *peronoszpóra* elleni védekezést előrejelzésre alapozva, megelőző jelleggel szükséges megkezdeni. A kezelés a fertőzési veszélyhelyzet függvényében 7-10 nap elteltével megismételhető.

**Almatermésűekben** (alma, körte, birs, naspolya) a készítményt az *ervíniás elhalás (tűzelhalás)* ellen előrejelzésre alapozva, megelőző jelleggel, a virágzási időszak kezdetén, az intenzív hajtásnövekedés időszakában javasolt kijuttatni. A fertőzésre hajlamosító körülmények között (a napi csapadékösszeg több, mint 2,5 mm, a napi középhőmérséklet 18°C feletti, a relatív páratartalom 75 % feletti) a kezelést a tünetek megjelenése előtt, megelőző módon, célszerű megismételni.

*A felhasznált vízmennyiséget a lombozat nagyságához, illetve a permetezőgép típusához kell igazítani. Törekedni kell a teljes és egyenletes permetlé fedettségre, még a lombozat belsejében is.*

Hatásmechanizmus:

*A foszetil-Al növényi védekezőképességet stimuláló, felszívódó hatóanyag (FRAC kód: P07).*

**Légi kijuttatás:** nem engedélyezett

**5. A növényvédő szer emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:**

**5.1. Veszélyjelek, osztályozás**

**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>nem jelölésköteles</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>

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

**GHS Piktogram**



**Figyelmeztetés:**

**Figyelem**

---

\* Címkén nem feltüntetendő adat

**Figyelmeztető mondatok (H-mondat):****H319** Súlyos szemirritációt okoz.**Óvintézkedésre vonatkozó mondatok/P-mondatok:****P102** Gyermekektől elzárva tartandó.**P270** A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.**P264** A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.**P280** Védőkesztyű/szemvédő/arcvédő használata kötelező.**P305 + P351 + P338** SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.**P337 + P313** Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni.**P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállíts 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 biztonsági övezetet!**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 (száradásig)****5.4.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:**

<b>Kultúra</b>	<b>Várakozási idő (nap)</b>
Uborka	3
Saláta	14
Almatermésűek, dohány	30

## 5.5. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

### 5.5.1. Egyéni védőfelszerelés

5.5.1.1. Előkészítőknél: védőruha, védőkesztyű, védőszemüveg vagy arcvédő, védőlábbeli.

5.5.1.2. Kijuttatóknál: védőruha, védőkesztyű, védőlábbeli (zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges)

### 5.5.2. Elsősegélynyújtás:

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után 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, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani. *TILOS hánytatni!*

Terápia: tüneti megfigyelő kezelés

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

## 6. A növényvédő szer kiserelése, csomagolása:

6.1. A kiserelés térfogata/tömege: 15 g; 250 g; 6 kg

6.2. A csomagolóanyag: alumínium tartalmú fólia (zacskó, zsák) + karton papír

## 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: III.

Budapest, 2024. április 25.

**dr. Nemes Imre**  
elnök  
nevében és megbízásából

**Szűcs Csaba**  
igazgató

P.H.