

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Desarrollo Agrícola y Minero, S.A. (C.P. 50013 Zaragoza, Camino de Enmedio 120, Spanyolország)** ügyfélnek a **Xylemax** növénykondicionáló készítmény 6300/2089-1/2020. NÉBIH számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása iránt előterjesztett kérelem alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

## H A T Á R O Z A T O T

Az engedélyező hatóság a **Xylemax** növénykondicionáló készítmény 6300/2089-1/2020. NÉBIH számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja:

### ***I. Az engedélyokirat 5. pontja az alábbiak szerint módosul:***

#### **5. Felhasználható:**

Valamennyi zöldség kultúrában:

- állománykezelésre 1-2 l/ha mennyiségben, a palánták kiültetése után 1 héttel kezdve, egy tenyészidőszak során két-három alkalommal, 300 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva.
- öntözővízzel a palánták tövéhez locsolva 3-4 l/ha mennyiségben, egy tenyészidőszak során két alkalommal, a palánták kiültetését követően, majd 2 héttel később kijuttatva.

Valamennyi szántóföldi kultúrában:

- állománykezelésre 1-3 l/ha mennyiségben, 300 l/ha vízmennyiséggel, egy tenyészidőszak során két alkalommal kijuttatva.
- burgonyában állománykezelésre 1-3 l/ha mennyiségben, 500 l/ha vízmennyiséggel, egy tenyészidőszak során öt alkalommal kijuttatva.

*Virágzó kultúra esetén méhkímélő technológia alkalmazása szükséges:*

*Kizárólag a házi méhek napi aktív repülésének befejezését követően, a csillagászati naplemente előtt egy órával, legkésőbb 23 óráig használható fel!*

***II. Az engedélyokirat 7. pontja az alábbiak szerint módosul:***

**7. Környezetvédelmi előírások:**

Méhekre való veszélyesség: mérsékelten veszélyes.

Virágzó kultúrában a méhek napi aktív gyűjtési időszakai idején nem alkalmazható!

Tilos a készítményt, fel nem használt maradékát, azzal szennyezett csomagolóburkolatát folyókba, állóvizekbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni.

Bioszféra rezervátumokban, természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes természetvédelmi kezelő előzetes hozzájárulásával juttatható ki.

A vízi szervezetek védelme és a vízminőség biztosítása érdekében tilos a készítményt az álló- és folyóvizek partjától számított 50 m-es távolságon belül tárolni és kijuttatni.

***III. Az engedélyokirat 12. pontja az alábbiak szerint módosul:***

**12. Az engedély érvényessége:** Az engedély határozatlan ideig hatályos.

**A Xylemax növénykondicionáló készítmény módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt engedélyokirata jelen határozat mellékletét képezi.**

Az engedélyezési eljárás díja 30.000.- Ft, amelyet ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszéknek címezve a jelen 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, 2024. július 19.**

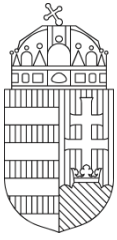
**dr. Nemes Imre**  
**elnök**  
**nevében és megbízásából**

**Szűcs Csaba**  
**igazgató**

*P.H.*

Kapja:

1. Ügyfél meghatalmazottja elektronikusan
2. Irattár



## Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal

Növényvédelmi és Borászati Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Dayka Gábor u. 3.

☎ +36 (30) 216 6303

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

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

Alapokirat száma: 6300/2089-1/2020. NÉBIH

## FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A készítmény kereskedelmi neve: *Xylemax*

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: **Desarrollo Agrícola y Minero, S.A.**

C.P. 50013 Zaragoza, Camino de Enmedio 120,  
Spanyolország  
adószám: ESA50053305

Engedélyes: **Desarrollo Agrícola y Minero, S.A.**

C.P. 50013 Zaragoza, Camino de Enmedio 120,  
Spanyolország  
adószám: ESA50053305

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

**Alapanyagok:** növényi eredetű aminosavak, algakivonat, karbamid, víz

### Előírt minőségi feltételek

küllem: világosbarna színű, jellegzetes szagú, folyadék

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,5	± 0,5
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,18	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	43,3	
összes N tartalom (m/m%)	legalább	4,0	
szabad aminosav tartalom (m/m%)	legalább	10,7	
As tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	10,0	
Cd tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	2,0	
Co tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0	
Cr tartalom (mg/kg) sz. a.	legfeljebb	100,0	
Cu tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0	
Hg tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	1,0	
Ni tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0	
Pb tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0	
Se tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	5,0	

## 5. Felhasználható:

Valamennyi zöldség kultúrában:

- állománykezelésre 1-2 l/ha mennyiségben, a palánták kiültetése után 1 héttel kezdve, egy tenyészidőszak során két-három alkalommal, 300 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva.
- öntözővízzel a palánták tövéhez locsolva 3-4 l/ha mennyiségben, egy tenyészidőszak során két alkalommal, a palánták kiültetését követően, majd 2 héttel később kijuttatva.

Valamennyi szántóföldi kultúrában:

- állománykezelésre 1-3 l/ha mennyiségben, 300 l/ha vízmennyiséggel, egy tenyészidőszak során két alkalommal kijuttatva.
- burgonyában állománykezelésre 1-3 l/ha mennyiségben, 500 l/ha vízmennyiséggel, egy tenyészidőszak során öt alkalommal kijuttatva.

*Virágzó kultúra esetén méhkimélő technológia alkalmazása szükséges:*

*Kizárólag a házi méhek napi aktív repülésének befejezését követően, a csillagászati naplemente előtt egy órával, legkésőbb 23 óráig használható fel!*

## 6. Veszélyességi besorolás az 1272/2008/EK rendelet alapján

### 6.1. GHS piktogram -

### 6.2. Figyelmeztetés: -

### 6.3. Figyelmeztető H-mondatok: nem jelölésköteles \*

\*címkén nem feltüntetendő adat

### 6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

<b>P102</b>	Gyermekektől elzárva tartandó.
<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 használata kötelező
<b>P302 + P352</b>	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
<b>P305+P351+P338</b>	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
<b>P362 + P364</b>	A szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni.
<b>P501</b>	A tartalom/edény elhelyezése: települési hulladékként kezelhető.

### 6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

### 6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Fertőzés, allergiás megbetegedés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani. Helyszíni elsősegély után (lásd általános eljárás) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

## **7. Környezetvédelmi előírások:**

Méhekre való veszélyesség: mérsékelten veszélyes.

Virágzó kultúrában a méhek napi aktív gyűjtési időszaka idején nem alkalmazható!

Tilos a készítményt, fel nem használt maradékát, azzal szennyezett csomagolóburkolatát folyókba, állóvizekbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni.

Bioszféra rezervátumokban, természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes természetvédelmi kezelő előzetes hozzájárulásával juttatható ki.

A vízi szervezetek védelme és a vízminőség biztosítása érdekében tilos a készítményt az álló- és folyóvizek partjától számított 50 m-es távolságon belül tárolni és kijuttatni.

## **8. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás: nem jelölésköteles**

## **9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság**

**9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok:** 0,5 – 1 – 5 - 20 – 220 L HDPE flakon, kanna, hordó

**9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:**

Gyártási dátum, az engedély száma, az engedélyokirat 1., 2., 3., 5., 6., 7., 8., 9., 10. és 12. pontja, valamint 4. pontjából a hatóanyag tartalom.

**9.3. Tárolási körülmények:** száraz, fedett, hűvös, napfénytől védett helyen, eredeti zárt csomagolásban

**9.4. Eltarthatóság ideje:** 3 év

## **10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310100**

## **11. Egyéb előírások:**

A készítmény nem tartalmazhat csírázást, növekedést gátló anyagokat, karantén gyomok magvait illetve ezek vegetatív részeit, humán-, állat- és növény egészségügyi szempontból káros, fertőző makro- és mikroszervezeteket, mérgező, szennyező és radioaktív anyagokat.

## **12. Az engedély érvényessége:** Az engedély határozatlan ideig hatályos.

**Budapest, 2024. július 19.**

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

**Szűcs Csaba**  
igazgató

*P.H.*