

„2024. január 1-i hatállyal a termésmnövelő anyagok engedélyezéséről, tárolásáról, forgalmazásáról és felhasználásáról szóló 36/2006. (V.18.) FVM rendelet deregulációs szempontú módosításáról szóló 163/2023. (XII.27.) AM rendelet módosította a 36/2006. (V.18.) FVM 8.§ (1) bekezdését, **így a termésmnövelő anyagok újraengedélyezési eljárásra megszűnt, és minden 2024. január 1-jén érvényes engedélyokirattal rendelkező termésmnövelő anyag engedélye határozatlan ideig hatályossá vált. „**

- i) 3. számú melléklet A. rész 1. pont 1.2. alpontjában a „telefon- és telefax-szám” szövegrész helyébe a „telefonszám” szöveg,
- j) 3. számú melléklet B. rész 1. pont 1.1. alpontjában a „telefon- és telefax-számát” szövegrész helyébe a „telefonszámát” szöveg, a „telefon és faxszámát” szövegrész helyébe a „telefonszámát” szöveg,
- k) 3. számú melléklet B. rész 1. pont 1.2. alpontjában a „telefon és telefax számát” szövegrész helyébe a „telefonszámát” szöveg, valamint
- l) 14. számú melléklet k) pontjában a „telefon- és faxszáma” szövegrész helyébe a „telefonszáma” szöveg lép.

**3. §** Ez a rendelet 2024. január 1-jén lép hatályba.

*Dr. Nagy István s. k.,*  
agrárminiszter

**Az agrárminiszter 163/2023. (XII. 27.) AM rendelete  
a terménynövelő anyagok engedélyezéséről, tárolásáról, forgalmazásáról és felhasználásáról szóló  
36/2006. (V. 18.) FVM rendelet deregulációs szempontú módosításáról**

Az élelmiszerláncról és hatósági felügyeletéről szóló 2008. évi XLVI. törvény 76. § (2) bekezdés 12. pontjában kapott felhatalmazás alapján, a Kormány tagjainak feladat- és hatásköréről szóló 182/2022. (V. 24.) Korm. rendelet 54. § 3. pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

- 1. §** A terménynövelő anyagok engedélyezéséről, tárolásáról, forgalmazásáról és felhasználásáról szóló 36/2006. (V. 18.) FVM rendelet [a továbbiakban: 36/2006. (V. 18.) FVM rendelet] 4. §-a a következő (3a) bekezdéssel egészül ki:  
„(3a) Az engedélyező hatóság gondoskodik az engedély megadásához szükséges, az 1. számú melléklet 15.11-15.14. pontja szerinti engedély másolatának beszerzéséről, ha azt a kérelmező a terménynövelő anyag forgalomba hozatali és felhasználási engedélye iránti kérelméhez nem mellékelte.”
- 2. §** A 36/2006. (V. 18.) FVM rendelet 8. § (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:  
„(1) Az engedély határozatlan ideig hatályos.”
- 3. §** A 36/2006. (V. 18.) FVM rendelet 9. § (8) bekezdése a következő f) ponttal egészül ki:  
(Az engedélyt vissza kell vonni, ha)  
„f) az engedélyező hatóság által lefolytatott ellenőrzés vagy az utólag elvégzett vizsgálat eredménye szerint valamely már engedélyezett termék nem felel meg az engedélyezési követelményeknek.”
- 4. §** A 36/2006. (V. 18.) FVM rendelet 18. §-a a következő (3e) és (3f) bekezdéssel egészül ki:  
„(3e) E rendeletnek a terménynövelő anyagok engedélyezéséről, tárolásáról, forgalmazásáról és felhasználásáról szóló 36/2006. (V. 18.) FVM rendelet deregulációs szempontú módosításáról szóló 163/2023. (XII. 27.) AM rendelettel (a továbbiakban: MódR2.) megállapított 8. § (1) bekezdését és 9. § (8) bekezdés f) pontját a folyamatban lévő eljárásokban is alkalmazni kell.  
(3f) A MódR2. hatálybalépése előtt határozott időre kiadott és a MódR2. hatálybalépésekor hatályos terménynövelő anyag forgalomba hozatali és felhasználási engedélyek határozatlan időre szóló hatályúakká válnak.”
- 5. §** Hatályát veszti a 36/2006. (V. 18.) FVM rendelet
- a) 7. § (5) bekezdés k) pontja,
  - b) 7. § (7) bekezdésében az „az engedély lejártának időpontját,” szövegrész,
  - c) 8. §-át megelőző „Az engedély ismételt megadása” alcím,
  - d) 8. § (2) és (3) bekezdése,
  - e) 9. § (7) bekezdése és
  - f) 4. számú melléklet 1. pontjában az „és hatálya” szövegrész.

**6. §** Ez a rendelet 2024. január 1-jén lép hatályba.

*Dr. Nagy István s. k.,*  
agrárminiszter

---

**Az agrárminiszter 164/2023. (XII. 27.) AM rendelete  
az egyes növényvédő szerek forgalmazásával, illetve felhasználásával kapcsolatban külföldön  
szerzett szakmai gyakorlaton alapuló képzés elismerésének részletes szabályairól szóló  
8/2007. (I. 31.) FVM rendelet deregulációs szempontú módosításáról**

Az élelmiszerláncról és hatósági felügyeletéről szóló 2008. évi XLVI. törvény 76. § (2) bekezdés 8. és 9. pontjában kapott felhatalmazás alapján, a Kormány tagjainak feladat- és hatásköréről szóló 182/2022. (V. 24.) Korm. rendelet 54. § 3. pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

**1. §** Az egyes növényvédő szerek forgalmazásával, illetve felhasználásával kapcsolatban külföldön szerzett szakmai gyakorlaton alapuló képzés elismerésének részletes szabályairól szóló 8/2007. (I. 31.) FVM rendelet 3. § (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) Az (1) bekezdés szerinti dokumentumokat a származási tagállam nyelvén kell benyújtani azok hiteles magyar fordításával együtt. Nem szükséges csatolni a dokumentumok hiteles fordítását, ha a vármegyei kormányhivatal valamely ügyintézője az adott nyelvből államilag elismert, legalább középfokú nyelvvizsgával rendelkezik. Azon nyelvek listáját, amelyek esetében hiteles magyar fordítás nem szükséges, a vármegyei kormányhivatal a honlapján közzéteszi.”

**2. §** Ez a rendelet 2024. január 1-jén lép hatályba.

*Dr. Nagy István s. k.,*  
agrárminiszter

---

**Az agrárminiszter 165/2023. (XII. 27.) AM rendelete  
az élelmiszer-előállítás és forgalomba hozatal egyes élelmiszer-higiéniai feltételeiről és az élelmiszerek  
hatósági ellenőrzéséről szóló 68/2007. (VII. 26.) FVM–EüM–SZMM együttes rendelet deregulációs szempontú  
módosításáról**

Az élelmiszerláncról és hatósági felügyeletéről szóló 2008. évi XLVI. törvény 76. § (2) bekezdés 18. és 28. pontjában kapott felhatalmazás alapján, a Kormány tagjainak feladat- és hatásköréről szóló 182/2022. (V. 24.) Korm. rendelet 54. § 3. pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

**1. §** Az élelmiszer-előállítás és forgalomba hozatal egyes élelmiszer-higiéniai feltételeiről és az élelmiszerek hatósági ellenőrzéséről szóló 68/2007. (VII. 26.) FVM–EüM–SZMM együttes rendelet 6. § (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(3) Az élelmiszer-vállalkozó a tevékenység végzésének helye szerint illetékes növény- és talajvédelmi hatáskörében eljáró vármegyei kormányhivatalhoz (a továbbiakban: vármegyei kormányhivatal) regisztráció céljából köteles bejelenteni az élelmiszerláncról és hatósági felügyeletéről szóló törvény szerinti FELIR azonosítóját, az áruforgalom és vevőkör kiterjedését és az alkalmazott minőségügyi rendszer megnevezését.”

**2. §** Ez a rendelet 2024. január 1-jén lép hatályba.

*Dr. Nagy István s. k.,*  
agrárminiszter

---



**Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**  
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ +36 (1) 309 1000

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

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

---

**Engedélyokirat száma: 6300/424-2/2019. NÉBIH**

**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI  
ENGEDÉLYOKIRAT**

**1. A Wuxal<sup>®</sup> szuszpenziós műtrágya termékcsalád családtagjainak kereskedelmi neve (a készítmények referencia neve):**

*Wuxal<sup>®</sup> Microplant*

*Wuxal<sup>®</sup> Cink*

*Wuxal<sup>®</sup> Magnézium*

*Wuxal<sup>®</sup> Ferro*

**2. A készítmény típusa:** összetett szuszpenziós műtrágya

**3. Gyártó:** Aglukon Specialdünger GmbH & Co. KG.  
D-40549 Düsseldorf, Heerdter Landstrasse 199.  
Németország

**Engedélyes:** Aglukon Specialdünger GmbH & Co. KG.  
D-40549 Düsseldorf, Heerdter Landstrasse 199.  
Németország

**Hazai képviselő:** Kwizda Agro Hungary Kft.  
1138 Budapest, Váci út 135-139.  
Statisztikai számjel: 10981162-5140-113-01

**4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:**

**Alapanyagok:** műtrágya, kelát- illetve komplexképző

**Előírt minőségi feltételek****Wuxal® Microplant**

külem: sötétszürke színű, jellegzetes szagú, méz sűrűségű szuszpenzió

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,95	± 0,5
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,57	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	70,0	
összes N (m/m%)	legalább	4,92	
összes K (m/m%)	legalább	9,81	
összes Mg (m/m%)	legalább	2,25	
összes S (m/m%)	legalább	5,34	
összes B (m/m%)	legalább	0,26	
összes Cu (m/m%)	legalább	0,49	
összes Fe (m/m%)	legalább	1,0	
összes Mn (m/m%)	legalább	1,48	
összes Mo (mg/kg)	legalább	90,3	
összes Zn (m/m%)	legalább	1,0	

Kelátképző: EDTA

**Wuxal® Cink**

külem: zöld színű, víznél viszkózusabb , szagtalan szuszpenzió

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,22	± 0,5
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,41	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	50,0	
összes N (m/m%)	legalább	5,0	
összes S (m/m%)	legalább	2,99	
összes Zn (m/m%)	legalább	5,96	

Komplekképző: Na-glukonát

**Wuxal® Magnézium**

külem: Világos szürkészöld , méz sűrűségű, jellegzetes szagú szuszpenzió

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,5	± 0,5
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,5	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	55,0	
összes N (m/m%)	legalább	3,33	
összes Mg (m/m%)	legalább	7,99	
összes S (m/m%)	legalább	4,28	
összes Cu (m/m%)	legalább	9,66	
összes B (m/m%)	legalább	0,26	
összes Mn (m/m%)	legalább	1,0	
összes Zn (m/m%)	legalább	0,7	

Kelátképző: Na-glukonát

**Wuxal<sup>®</sup> Ferro**

küllem: olajzöld színű, viszkózus, szagtalan szuszpenzió

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		5,02	± 0,5
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,39	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	55,0	
összes N (m/m%)	legalább	5,0	
összes S (m/m%)	legalább	3,13	
összes Fe (m/m%)	legalább	5,0	

Komplexbévíő: Na-glukonát

**A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások**

összes As (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	10,0	
összes Cd (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	2,0	
összes Co (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0	
összes Cr (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0	
összes Hg (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	1,0	
összes Ni (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0	
összes Pb (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0	
összes Se (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	5,0	

**5. Felhasználható:****Wuxal<sup>®</sup> Microplant**Szántóföldi és kertészeti kultúrák *levéltrágyázására* az alábbiak szerint

- almatermésűekben 1,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,3%-os töménységben, a kora nyári időszaktól kezdve 4-5 alkalommal, legfeljebb 8-10 napos időközökben, majd 0,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,15%-os töménységben, gyümölcs szüret után,
- szőlőben 1,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,3%-os töménységben, a terméskötődés és érés között 2-3 alkalommal, legfeljebb 8-10 napos időközökben,
- zöldségfélékben 2,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,4%-os töménységben, az intenzív növekedés időszakában 3-4 alkalommal, legfeljebb 8-10 napos időközökben,
- kalászosokban 1,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,4%-os töménységben, a szárbaindulás kezdetén, majd a szárbaindulás végén,
- olajrepcében 2,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,6%-os töménységben, a virágzás előtt 1-2 alkalommal, legfeljebb 8-10 napos időközökben,
- cukorrépában 2,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,6%-os töménységben, 4 leveles stádiumtól a sorzáródásig 2 alkalommal, legfeljebb 8-10 napos időközökben,
- burgonyában 1,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,2%-os töménységben, a virágzás után 1-2 alkalommal, legfeljebb 8-10 napos időközökben,
- kukoricában 1,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,5%-os töménységben, 2-6 leveles állapotban 1-2 alkalommal, legfeljebb 8-10 napos időközökben,
- faiskolai természetben 1,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,5%-os töménységben, 2-3 alkalommal, legfeljebb 8-10 napos időközökben.

**Wuxal® Cink**

Szántóföldi és kertészeti kultúrák *levéltrágyázására* az alábbiak szerint

- almatermésűekben 1,0-2,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,4%-os töménységben, rügyattanás után, virágzás előtt, az intenzív levélképződéskor 2 alkalommal, legfeljebb 10-12 napos időközökben, majd 2,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,4%-os töménységben, gyümölcs szüret után,
- csonthéjasokban 1,0-2,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,4%-os töménységben, virágzás után 2 alkalommal, 14 napos időközben,
- szőlőben 2,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,4%-os töménységben, a hiánytünetek észlelésétől számítva 2 alkalommal, 14 napos időközben,
- zöldségfélékben 2,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,4%-os töménységben, a hiánytünetek észlelésétől számítva 2-3 alkalommal, 14 napos időközökben,
- kalászosokban 1,0-2,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,6%-os töménységben, a 3-4 leveles kortól a zászlóslevelek megjelenéséig 2 alkalommal, 14 napos időközben,
- kukoricában 2,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,6%-os töménységben, cinkhiány megelőzésére 3-6 leveles korban,
- szójában, babban, borsóban 2,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,4%-os töménységben, a virágzás előtt 2 alkalommal, 14 napos időközben,
- faiskolai természetben 1,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,2%-os töménységben, a hiánytünetek észlelésétől számítva 2 alkalommal, 14 napos időközben.

**Wuxal® Magnézium**

Szántóföldi és kertészeti kultúrák *levéltrágyázására* az alábbiak szerint

- almatermésűekben 3,0-5,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1%-os töménységben, virágzás előtt, majd mogyoró nagyságtól 1-2 alkalommal, legfeljebb 14 napos időközben,
- csonthéjasokban 3,0-5,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1 %-os töménységben, virágzás után, 2 alkalommal, legfeljebb 14 napos időközökben,
- szamócában 3,0-5,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1 %-os töménységben, a vegetációs időszak kezdetén és virágzás előtt,
- szőlőben 5,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1 %-os töménységben, virágzás után, majd fűtzáródáskor,
- zöldségfélékben 3,0-5,0 l/ha mennyiségben legfeljebb 1%-os töménységben, az intenzív növekedés alatt 3 alkalommal, legfeljebb 7-10 napos időközben,
- kalászosokban 5,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 2%-os töménységben, ősszel a bokrosodás kezdetén, tavasszal a szárbaindulástól a virágzás kezdetéig, 2 alkalommal, legfeljebb 14 napos időközben,
- repcében 5,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 2%-os töménységben, kora tavasztól virágzásig 2-3 alkalommal, legfeljebb 8-10 napos időközben,
- cukorrépában 5,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 2%-os töménységben, 5-12 leveles állapot között 2 alkalommal, legfeljebb 14 napos időközben,
- burgonyában 5,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1%-os töménységben, a gumóképződés kezdetétől az utóvirágzásig, 2-3 alkalommal, legfeljebb 7-10 napos időközben,
- erdészeti kultúrákban 3-5 l/ha mennyiségben, 0,5 %-os töménységben, 2-3 alkalommal, legfeljebb 10-14 napos időközben.

**Wuxal<sup>®</sup> Ferro****Kertészeti kultúrák levéltrágyázására:**

- almatermésűekben 2,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,4%-os töménységben, virágzás után közvetlenül, majd a vas hiánytünetek észlelése után 2-3 alkalommal és 7-10 napos időközökben megismételve, (perzselésre érzékeny fajtáknál használata nem javasolt),
- csonthéjasokban 2,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,4 %-os töménységben, virágzás előtt, majd a vas hiánytünetek megjelenése után 2-3 alkalommal, 7-10 napos időközökben megismételve,
- szamócában 1,0-2,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,4 %-os töménységben, a vegetáció kezdetétől virágzásig 1-2 alkalommal, 7-10 napos időközökben, majd a vas hiánytünetek észlelése után 2-3 alkalommal és 7-10 napos időközökben megismételve,
- szőlőben 2,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,5 %-os töménységben, a vas hiánytünetek észlelése után 2-3 alkalommal majd 2 hetente megismételve, (virágzásban nem alkalmazható),
- zöldségfélékben 2,0-3,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,6%-os töménységben, a vas hiánytünetek észlelése után 2-3 alkalommal és 7-10 napos időközökben megismételve,
- dísznövényekben 1,0-3,0 l/ha (0,1-0,3 l/m<sup>2</sup>) mennyiségben, legfeljebb 0,3-0,5 %-os töménységben, a vas hiánytünetek észlelése után 2-3 alkalommal és 7-10 napos időközökben megismételve,
- faiskolai termesztésben 1,0-3,0 l/ha (0,1-0,3 l/m<sup>2</sup>) mennyiségben, legfeljebb 0,3-0,5 %-os töménységben, a vas hiánytünetek észlelése után 2-3 alkalommal és 7-10 napos időközökben megismételve,
- gyepekben, pázsitokban, golfpályákon 0,04-0,06 l/m<sup>2</sup> mennyiségben, legalább 0,04 l/m<sup>2</sup> vízzel kijuttatva, tavasszal és ősszel, 2-3 alkalommal 10-14 napos időközökben.

**6. Veszélyességi besorolás az 1272/2008/EK rendelet alapján****6.1. Veszélyt jelző piktogram****Wuxal<sup>®</sup> Microplant esetében: -****Wuxal<sup>®</sup> Magnézium esetében:****Wuxal<sup>®</sup> Cink esetében:****Wuxal<sup>®</sup> Ferro esetében:****6.2. Figyelmeztetés:****Wuxal<sup>®</sup> Microplant esetében: -****Wuxal<sup>®</sup> Cink esetében: Veszély****Wuxal<sup>®</sup> Magnézium esetében: Veszély****Wuxal<sup>®</sup> Ferro esetében: Figyelem**



**6.3. Figyelmeztető H-mondatok:*****Wuxal<sup>®</sup> Microplant***

nem jelölésköteles \*

***Wuxal<sup>®</sup> Cink***

- H302** Lenyelve ártalmatlan.
- H318** Súlyos szemkárosodást okoz.
- H411** Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

***Wuxal<sup>®</sup> Magnézium***

- H318** Súlyos szemkárosodást okoz.
- H411** Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

***Wuxal<sup>®</sup> Ferro***

- H302** Lenyelve ártalmatlan.
- H315** Bőrirritáló hatású
- H319** Súlyos szemirritációt okoz.

\*címkén nem feltüntetendő adat

**6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:*****Wuxal<sup>®</sup> Microplant:***

- P102** Gyermekektől elzárva tartandó.
- P264** A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
- P270** A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
- P280** Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező
- P302 + P352** HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
- P305+P351+P338** SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
- P362+P364** A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.
- P501** A tartalom/edény elhelyezése: települési hulladékként kezelhető.

***Wuxal<sup>®</sup> Cink***

- P102** Gyermekektől elzárva tartandó.
- P264** A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
- P270** A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
- P280** Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező
- P301 + P312 + 330** LENYELÉS ESETÉN: rosszullet esetén forduljon orvoshoz. A száját ki kell öblíteni.
- P305 + P351 + P338** SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
- P308 + P313** Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell

kérni.

- P362+P364** A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.
- P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
- P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges

**Wuxal<sup>®</sup> Magnézium**

- P102** Gyermekektől elzárva tartandó.
- P264** A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
- P270** A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
- P280** Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező
- P305 + P351 + P338 + P310** SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. Azonnal forduljon /orvoshoz
- P362+P364** A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.
- P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
- P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges

**Wuxal<sup>®</sup> Ferro**

- P102** Gyermekektől elzárva tartandó.
- P264** A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
- P270** A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
- P280** Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező
- P301 + P312 + 330** LENYELÉS ESETÉN; rosszullet esetén forduljon orvoshoz. A szájat ki kell öblíteni.
- P302 + P352** HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel
- P305 +P351 + P338** SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
- P308 + P313** Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni.
- P362+P364** A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.
- P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
- P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges

## **6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap**

## **6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:**

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

## **7. Környezetvédelmi előírások:**

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

Bioszféra rezervátumokban, fokozottan védett területeken felhasználásuk tilos! 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:**

1 literes PE palack illetve 10 literes műanyag vödör

### **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: eredeti, zárt csomagolásban, száraz, fedett, napfénytől védett helyen, -5°C és +40°C közötti hőmérsékleten, éghető anyagoktól távol. A hőmérsékletváltozás elszíneződést illetve kristályosodást okozhat. A kristályok legkésőbb a vízzel történő összekeveréskor visszaoldódnak, a termék minőségét a folyamat nem befolyásolja.**

**9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 3 év**

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

**Wuxal<sup>®</sup> Microplant: 310520**

**Wuxal<sup>®</sup> Cink: 310590**

**Wuxal<sup>®</sup> Magnézium: 310590**

**Wuxal<sup>®</sup> Ferro: 310520**

## **11. Egyéb előírások:-**

**12. Az engedély érvényessége: 2029. május 27.**

**Budapest, 2019. május 27.**

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

**Jordán László**  
**igazgató**

*P.H.*