

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Malagrow Kereskedelmi Kft. (2740 Abony, Mária T. u. 2940/5 hrsz.)** által képviselt **VALAGRO Spa-Zona Industriale (66040 Piazzano di Atessa, Olaszország)** ügyfélnek a **Kendal TE** növénykondicionáló készítmény forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása iránt előterjesztett kérelme alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T O T

Az engedélyező hatóság a **Kendal TE** növénykondicionáló készítmény forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

1. A készítmény kereskedelmi neve: Kendal TE

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: VALAGRO Spa-Zona Industriale

66040 Piazzano di Atessa, Olaszország

Statisztikai számjel: IT 01295050692

Engedély tulajdonosa: VALAGRO Spa-Zona Industriale

66040 Piazzano di Atessa, Olaszország

Statisztikai számjel: IT 01295050692

A gyártó hazai képviselte: Malagrow Kft

2740-Abony, Mária T.u.2940/5 Hrsz.

Statisztikai számjel: 11507941-4675-113-13

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: réz- oxihidrát, mangán-oxid, cink-oxid, növényi kivonat (tengeri moszat), víz

Előírt minőségi feltételek:

küllem: zöld színű, jellegzetes szagú folyadék

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
pH (eredeti anyagban)		8,6	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,3	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	36,0	
összes Cu tartalom (m/m%)	legalább	23,0	
összes Mn tartalom (m/m%)	legalább	0,5	
összes Zn tartalom (m/m%)	legalább	0,5	
As tartalom (mg/l)	legfeljebb	10,0	

Cd tartalom (mg/l)	legfeljebb	2,0	
Co tartalom (mg/l)	legfeljebb	50,0	
Cr tartalom (mg/l)	legfeljebb	100,0	
Hg tartalom (mg/l)	legfeljebb	1,0	
Ni tartalom (mg/l)	legfeljebb	50,0	
Pb tartalom (mg/l)	legfeljebb	100,0	
Se tartalom (mg/l)	legfeljebb	5,0	

5. Felhasználható:

- valamennyi zöldség kultúra levélkezelésére 2,5-5,0 l/ha mennyiségben; 0,8-1,6 %-os töménységben, a tenyészidőszak alatt 7-10 naponként 3 alkalommal kijuttatva
- valamennyi gyümölcs- és szőlő kultúrában virágzás utáni levélkezelésre 3,0-6,0 l/ha mennyiségben; 0,5-1,0 %-os töménységben a tenyészidőszak alatt 7-10 naponként 3 alkalommal kijuttatva
- búza kultúrában bokrosodás utáni állománykezelésre 2,5-5,0 l/ha mennyiségben; 0,8-1,6 %-os töménységben a tenyészidőszak alatt 2 alkalommal kijuttatva

Nem használható réz érzékeny fajokra!

Fitotoxicitási teszt elvégzése minden kultúrában ajánlott.

A méhek és egyéb beporzást végző rovarok védelme érdekében virágzási időszakban nem alkalmazható! Virágzó gyomnövények jelenléte esetén nem alkalmazható!

Növényvédő szerekkel és más terménynövelő anyagokkal történő együttes kijuttatás előtt keverési próbát szükséges végezni!

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

6.1. GHS piktogram:



6.2. Figyelmeztetés: Veszély

6.3. Figyelmeztető H-mondatok: -

H301 Lenyelve mérgező.

H410 Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102 Gyermeektől elzárva tartandó.

P264 A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni.

P270 A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

P280 Védőkesztyű, védőruha, szemvédő 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.

P501 A tartalom/edény elhelyezése: veszélyes hulladékként kezelhető.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Mérgezés, 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:

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, töltőszűnyok: 1, 5, 10, 20 literes polietilén flakon

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: hűvös, száraz, fedett helyen, eredeti zárt csomagolásban

9.4. Eltarthatóság ideje: 4 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: 2030. június 10.

Az engedélyezési eljárás díja 100.000.- Ft, amelyet ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszéknek címezve a jelen végzés 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, 2020. június 10.

Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Ügyfél képviselete
3. Irattár



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

portal.nebih.gov.hu

Engedélyokirat száma: 6300/2048-1/2020. NÉBIH

**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI
ENGEDÉLYOKIRAT**

1. A készítmény kereskedelmi neve: Kendal TE

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: VALAGRO Spa-Zona Industriale
66040 Piazzano di Atessa, Olaszország
Statisztikai számjel: IT 01295050692

Engedély tulajdonosa: VALAGRO Spa-Zona Industriale
66040 Piazzano di Atessa, Olaszország
Statisztikai számjel: IT 01295050692

A gyártó hazai képviselője: Malagrow Kft
2740-Abony, Mária T.u.2940/5 Hrsz.
Statisztikai számjel: 11507941-4675-113-13

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: réz- oxihidrát, mangán-oxid, cink-oxid, növényi kivonat (tengeri moszat), víz

Előírt minőségi feltételek:

küllem: zöld színű, jellegzetes szagú folyadék

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
pH (eredeti anyagban)		8,6	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,3	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	36,0	
összes Cu tartalom (m/m%)	legalább	23,0	
összes Mn tartalom (m/m%)	legalább	0,5	
összes Zn tartalom (m/m%)	legalább	0,5	
As tartalom (mg/l)	legfeljebb	10,0	
Cd tartalom (mg/l)	legfeljebb	2,0	
Co tartalom (mg/l)	legfeljebb	50,0	
Cr tartalom (mg/l)	legfeljebb	100,0	
Hg tartalom (mg/l)	legfeljebb	1,0	
Ni tartalom (mg/l)	legfeljebb	50,0	

Pb tartalom (mg/l)	legfeljebb	100,0	
Se tartalom (mg/l)	legfeljebb	5,0	

5. Felhasználható:

- valamennyi zöldség kultúra levélkezelésére 2,5-5,0 l/ha mennyiségben; 0,8-1,6 %-os töménységben, a tenyészidőszak alatt 7-10 naponként 3 alkalommal kijuttatva
- valamennyi gyümölcs- és szőlő kultúrában virágzás utáni levélkezelésre 3,0-6,0 l/ha mennyiségben; 0,5-1,0 %-os töménységben a tenyészidőszak alatt 7-10 naponként 3 alkalommal kijuttatva
- búza kultúrában bokrosodás utáni állománykezelésre 2,5-5,0 l/ha mennyiségben; 0,8-1,6 %-os töménységben a tenyészidőszak alatt 2 alkalommal kijuttatva

Nem használható réz érzékeny fajokra!

Fitotoxicitási teszt elvégzése minden kultúrában ajánlott.

*A méhek és egyéb beporzást végző rovarok védelme érdekében virágzási időszakban nem alkalmazható!
Virágzó gyomnövények jelenléte esetén nem alkalmazható!*

Növényvédő szerekkel és más termésnövelő anyagokkal történő együttes kijuttatás előtt keverési próbát szükséges végezni!

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

6.1. GHS piktogram:



6.2. Figyelmeztetés: Veszély

6.3. Figyelmeztető H-mondatok: -

H301 Lenyelve mérgező.

H410 Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102 Gyermektől 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 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.

P501 A tartalom/edény elhelyezése: veszélyes hulladékként kezelhető.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Mérgezés, 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:

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, 5, 10, 20 literes polietilén flakon

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: hűvös, száraz, fedett helyen, eredeti zárt csomagolásban

9.4. Eltarthatóság ideje: 4 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: 2030. június 10.

Budapest, 2020. június 10.

Jordán László
igazgató

P.H.