

**ELŐADÓ: Botosné Olasz Zsuzsanna**

**HATÁROZATSZÁM: 04.2/1244-4/2012**

**OLDALAK SZÁMA: 7**

**MELLÉKLET: Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat**

**TÁRGY: Peretrix Bázikus Réz+Kén**

**szuszpenziós műtrágya** forgalomba hozatali és felhasználási engedélye

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) az **AGROTERM Növényvédőszerkelet és Szervetlen Vegyi anyagokat Gyártó KFT (8182 Peremartongyártelep, Pf. 29.) ügyfél** a **Peretrix Bázikus Réz+Kén szuszpenziós műtrágya** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása iránt előterjesztett kérelem alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

## HATÁROZATOT

Az engedélyező hatóság a **Peretrix Bázikus Réz+Kén szuszpenziós műtrágya** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja k.

**1. A készítmény kereskedelmi neve: Peretrix Bázikus Réz+Kén szuszpenziós műtrágya**

**2. A készítmény típusa: műtrágya**

**3. Gyártó: AGROTERM Növényvédőszerkelet és Szervetlen Vegyi anyagokat Gyártó KFT**

8182 Peremartongyártelep, Pf. 29.

Statisztikai számjel: 10717185-2020-113-19

**Engedélyes: AGROTERM Növényvédőszerkelet és Szervetlen Vegyi anyagokat Gyártó KFT**

8182 Peremartongyártelep, Pf. 29.

Statisztikai számjel: 10717185-2020-113-19

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

**Alapanyagok:** rézsulfát, oltott mész, kén

**Előírt minőségi feltételek**

küllem: világoskék színű, jellegzetes szagú, viszkózus szuszpenzió

| Paraméter                      |            | érték | megengedett eltérés |
|--------------------------------|------------|-------|---------------------|
| pH (1%-os vizes szuszpenzóban) |            | 8,5   | ± 0,5               |
| sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )  |            | 1,26  | ± 0,1               |
| szárazanyag tartalom (m/m%)    | legfeljebb | 45,0  |                     |
| Ca tartalom (m/m%)             |            | 2,1   | ± 0,4               |
| Cu tartalom (m/m%)             |            | 3,7   | ± 0,4               |
| S tartalom (m/m%)              |            | 21,5  | ± 1,1               |

|                           |            |       |  |
|---------------------------|------------|-------|--|
| 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 |  |
| 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 | 100,0 |  |

## 5. Felhasználható:

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúra réz és kén hiányának megelőzésére, illetve a hiánytünetek szükség szerinti kezelésére, legfeljebb 7-10 naponként

- kertészeti növényekben
  - zöldségfélékben 3,0-5,0 l/ha mennyiségben, a palántázás után 2 héttel, majd szükség szerint, legfeljebb 4 alkalommal (az utolsó kezelés legkésőbb a betakarítás előtt 7 nappal), maximum 1 %-os töménységben,
  - gyümölcsfélékben 3,0-5,0 l/ha mennyiségben,
    - almatermésűekben virágzás után, majd szükség szerint, legfeljebb 4 alkalommal (az utolsó kezelés legkésőbb a betakarítás előtt 10 nappal), maximum 0,5 %-os töménységben,
    - csonthéjas gyümölcsfélékben a virágzás végétől szükség szerint, legfeljebb 5 alkalommal (az utolsó kezelés legkésőbb a betakarítás előtt 21 nappal), maximum 0,5 %-os töménységben,
    - bogyós gyümölcsűekben,
      - szamócában palántázás és virágzás között, szükség szerint, 1-2 alkalommal, majd betakarítás után, maximum 1 %-os töménységben,
      - málnában, köszmétében, ribizskében, szederben virágzás előtt, szükség szerint, 1-2 alkalommal, majd betakarítás után, maximum 1 %-os töménységben,
  - szőlő ültetvényekben, virágzás végétől a zsendülésig, legfeljebb 5 alkalommal (az utolsó kezelés legkésőbb a betakarítás előtt 21 nappal), maximum 0,8 %-os töménységben
- szántóföldi kultúrákban 3,0-5,0 l/ha mennyiségben
  - őszi búzában, őszi árpában kalászhányáskor, majd szükség szerint még egy alkalommal (az utolsó kezelés legkésőbb a betakarítás előtt 21 nappal), maximum 1 %-os töménységben,
  - cukorrépában kelés után 2 héttel, majd szükség szerint, legfeljebb 3 alkalommal (az utolsó kezelés legkésőbb a betakarítás előtt 21 nappal), maximum 1,0 %-os töménységben,
  - burgonyában kelés után 2 héttel, majd szükség szerint, legfeljebb 3 alkalommal (az utolsó kezelés legkésőbb a betakarítás előtt 7 nappal), maximum 1,0 %-os töménységben kipermetezve.

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

*Virágzásban méhkimélő technológiával, kizárólag a házi méhek napi aktív repülésének befejezését követően, a csillagászati naplemente előtt egy órával, legkésőbb 23 óráig használható fel.*

## 6. Veszélyesség, munkaegészségügyi óvórendszabályok

### 6.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjelek, R-, S- és különleges S- mondatok a 67/548 EGK és 1999/45/EK irányelvek alapján

#### 6.1.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjel:

N



környezeti veszély

Xi



irritatív

#### 6.1.2. R mondatok:

|                |  |
|----------------|--|
| <b>R 38</b>    | Bőrizgató hatású   |
| <b>R 41</b>    | Súlyos szemkárosodást okozhat  |
| <b>R 50/53</b> | Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat |

#### 6.1.3. S mondatok:

|                   |   |
|-------------------|---|
| <b>S 2</b>        | Gyermekek kezébe nem kerülhet.  |
| <b>S 13</b>       | Élelmiszertől, italtól és állati takarmánytól távol tartandó.           |
| <b>S 20/21</b>    | A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad.                 |
| <b>S 24/25</b>    | Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást.               |
| <b>S 26</b>       | Ha szembe kerül, bő vízzel ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.     |
| <b>S 35</b>       | Az anyagot és az edényzetét megfelelő módon ártalmatlanítani kell.      |
| <b>S 36/37/39</b> | Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni.   |
| <b>S 57</b>       | A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni. |

### 6.2. Veszélyességi besorolás, veszélyjelek, H- és P- mondatok az 1272/2008/EK rendelet alapján

#### 6.2.1. Veszélyt jelző piktogram



GHS05



GHS09

**6.2.2. Figyelmeztetés: veszély****6.2.3. Veszélyességi osztály:****Bőrirritáció 2.****Szemkárosodás 1.****6.2.4. Figyelmeztető H-mondatok:**

|              |  |
|--------------|--|
| <b>H 315</b> | Bőrirritáló hatású   |
| <b>H 318</b> | Súlyos szemkárosodást okoz                                     |
| <b>H 410</b> | Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszantartó károsodást okoz |

**6.2.5. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:****Megelőzés:**

|              |   |
|--------------|---|
| <b>P 264</b> | A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.   |
| <b>P 280</b> | Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező |

**Elhárító intézkedések:**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>P 302+P 352</b>       | HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel  |
| <b>P 305+P 351+P 338</b> | SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. |
| <b>P 309 + P 311</b>     | Expozíció vagy rosszullét esetén: forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz  |
| <b>P 362</b>             | A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.  |
| <b>P 391</b>             | A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni   |
| <b>P 501</b>             | A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: az országos előírásoknak megfelelően  |

**6.3. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap****6.4. Munkaegészségügyi előírások:**

Óvatos munkával kerülni kell a szer kifolyását, a tömény szer szembe, bőrre jutását, belégzését, esetleges lenyelését. Munka végeztével kézmosás, alapos tisztálkodás, zuhanyozás és ruhaváltás szükséges. Használat után minden védőruházatot ki kell mosni. Mérgezőkor vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani.

**6.5. Védőfelszerelés előkészítőknek és felhasználóknak:**

Védőruha, védőkalap, védőkesztyű, védőszemüveg, védőlábbeli, lakossági (esetenkénti) kis mennyiségű felhasználás esetén védőkesztyű.

**6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:**

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 200 m-es távolságon belül tárolni és kijuttatni.

*A készítmény felhasználása méhekre mérsékelten kockázatos, a méhek aktív gyűjtési időszakában nem alkalmazható.*

**8. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás:** nem tűzveszélyes „E” tűzveszélyességi osztály.

**9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság**

**9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok:** 0,25-1-5-10 literes polietilén flakon illetve kanna

**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, hűvös, de fagymentes, jól szellőző, napsütéstől védett, fedett helyen

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

**10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám:** 310510

**11. Egyéb előírások:-**

**12. Az engedély érvényessége:** 2022. szeptember 21.

Az engedélyezési eljárás díja 445.000.- Ft, amelyet ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs. A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a Fővárosi Törvényszéktől a határozatot hozó engedélyező hatóság elleni kereset indításával. A keresetlevelet (3 példányban) az engedélyező hatóságnál a felülvizsgálni kért határozat közlésétől számított harminc napon belül kell benyújtani vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

**INDOKOLÁS**

A határozat indokolás része nem nyilvános.

**Budapest, 2012. szeptember 21.**

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

**Jordán László**  
**igazgató**

*P.H.*

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár



**Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**  
 Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság  
 ✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.  
 ☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2960  
 E-mail: [nti@nebih.gov.hu](mailto:nti@nebih.gov.hu)  
[www.nebih.gov.hu](http://www.nebih.gov.hu)

## PERETRIX BÁZIKUS RÉZ+KÉN SZUSZPENZIÓS MŰTRÁGYA FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRATA

1. A készítmény kereskedelmi neve: *Peretrix Bázikus Réz+Kén szuszpenziós műtrágya*
2. A készítmény típusa: műtrágya
3. Gyártó: **AGROTERM Növényvédőszereket és Szervetlen Vegyianyagokat Gyártó KFT**  
 8182 Peremartongyártelep, Pf. 29.  
 Statisztikai számjel: 10717185-2020-113-19

**Engedélyes: AGROTERM Növényvédőszereket és Szervetlen Vegyianyagokat Gyártó KFT**  
 8182 Peremartongyártelep, Pf. 29.  
 Statisztikai számjel: 10717185-2020-113-19

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

**Alapanyagok:** rézszulfát, oltott mész, kén

#### Előírt minőségi feltételek

küllem: világoskék színű, jellegzetes szagú, viszkózus szuszpenzió

| Paraméter                      |            | érték | megengedett eltérés |
|--------------------------------|------------|-------|---------------------|
| pH (1%-os vizes szuszpenzóban) |            | 8,5   | ± 0,5               |
| sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )  |            | 1,26  | ± 0,1               |
| szárazanyag tartalom (m/m%)    | legfeljebb | 45,0  |                     |
| Ca tartalom (m/m%)             |            | 2,1   | ± 0,4               |
| Cu tartalom (m/m%)             |            | 3,7   | ± 0,4               |
| S tartalom (m/m%)              |            | 21,5  | ± 1,1               |
| 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 |                     |
| 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 | 100,0 |                     |

## 5. Felhasználható:

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúra réz és kén hiányának megelőzésére, illetve a hiánytünetek szükség szerinti kezelésére, legfeljebb 7-10 naponként

- kertészeti növényekben
  - zöldségfélékben 3,0-5,0 l/ha mennyiségben, a palántázás után 2 héttel, majd szükség szerint, legfeljebb 4 alkalommal (az utolsó kezelés legkésőbb a betakarítás előtt 7 nappal), maximum 1 %-os töménységben,
  - gyümölcsfélékben 3,0-5,0 l/ha mennyiségben,
    - almatermésűekben virágzás után, majd szükség szerint, legfeljebb 4 alkalommal (az utolsó kezelés legkésőbb a betakarítás előtt 10 nappal), maximum 0,5 %-os töménységben,
    - csonthéjas gyümölcsfélékben a virágzás végétől szükség szerint, legfeljebb 5 alkalommal (az utolsó kezelés legkésőbb a betakarítás előtt 21 nappal), maximum 0,5 %-os töménységben,
    - bogyós gyümölcsűekben,
      - szamócában palántázás és virágzás között, szükség szerint, 1-2 alkalommal, majd betakarítás után, maximum 1 %-os töménységben,
      - málnában, köszmétében, ribizskében, szederben virágzás előtt, szükség szerint, 1-2 alkalommal, majd betakarítás után, maximum 1 %-os töménységben,
  - szőlő ültetvényekben, virágzás végétől a zsendülésig, legfeljebb 5 alkalommal (az utolsó kezelés legkésőbb a betakarítás előtt 21 nappal), maximum 0,8 %-os töménységben
- szántóföldi kultúrákban 3,0-5,0 l/ha mennyiségben
  - őszi búzában, őszi árpában kalászhányáskor, majd szükség szerint még egy alkalommal (az utolsó kezelés legkésőbb a betakarítás előtt 21 nappal), maximum 1 %-os töménységben,
  - cukorrépában kelés után 2 héttel, majd szükség szerint, legfeljebb 3 alkalommal (az utolsó kezelés legkésőbb a betakarítás előtt 21 nappal), maximum 1,0 %-os töménységben,
  - burgonyában kelés után 2 héttel, majd szükség szerint, legfeljebb 3 alkalommal (az utolsó kezelés legkésőbb a betakarítás előtt 7 nappal), maximum 1,0 %-os töménységben kipermetezve.

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

*Virágzásban méhkímélő technológiával, kizárólag a házi méhek napi aktív repülésének befejezését követően, a csillagászati naplemente előtt egy órával, legkésőbb 23 óráig használható fel.*

## 6. Veszélyesség, munkaegészségügyi óvórendszabályok

### 6.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjelek, R-, S- és különleges S- mondatok a 67/548 EGK és 1999/45/EK irányelvek alapján

#### 6.1.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjel:

N



környezeti veszély

Xi



irritatív



### 6.1.2. R mondatok:

|                |  |
|----------------|--|
| <b>R 38</b>    | Bőrizgató hatású   |
| <b>R 41</b>    | Súlyos szemkárosodást okozhat  |
| <b>R 50/53</b> | Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat |

### 6.1.3. S mondatok:

|                   |   |
|-------------------|---|
| <b>S 2</b>        | Gyermekek kezébe nem kerülhet.  |
| <b>S 13</b>       | Élelmiszerből, italtól és állati takarmánytól távol tartandó.           |
| <b>S 20/21</b>    | A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad.                 |
| <b>S 24/25</b>    | Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást.               |
| <b>S 26</b>       | Ha szembe kerül, bő vízzel ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.     |
| <b>S 35</b>       | Az anyagot és az edényzetét megfelelő módon ártalmatlanítani kell.      |
| <b>S 36/37/39</b> | Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni.   |
| <b>S 57</b>       | A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni. |

## 6.2. Veszélyességi besorolás, veszélyjelek, H- és P- mondatok az 1272/2008/EK rendelet alapján

### 6.2.1. Veszélyt jelző piktogram



GHS05



GHS09

### 6.2.2. Figyelmeztetés: veszély

### 6.2.3. Veszélyességi osztály:

**Bőrirritáció 2.**

**Szemkárosodás 1.**

### 6.2.4. Figyelmeztető H-mondatok:

|              |  |
|--------------|--|
| <b>H 315</b> | Bőrirritáló hatású   |
| <b>H 318</b> | Súlyos szemkárosodást okoz                                     |
| <b>H 410</b> | Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszantartó károsodást okoz |

### 6.2.5. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

#### Megelőzés:

- P 264** A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.  
**P 280** Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező

#### Elhárító intézkedések:

- P 302+P 352** HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel  
**P 305+P 351+P 338** SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.  
**P 309 + P 311** Expozíció vagy rosszullét esetén: forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz  
**P 362** A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.  
**P 391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni  
**P 501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: az országos előírásoknak megfelelően

### 6.3. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

#### 6.4. Munkaegészségügyi előírások:

Óvatos munkával kerülni kell a szer kifolyását, a tömény szer szembe, bőrre jutását, belégzését, esetleges lenyelését. Munka végeztével kézmosás, alapos tisztálkodás, zuhanyozás és ruhaváltás szükséges. Használat után minden védőruházatot ki kell mosni. Mérgezőkor vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani.

#### 6.5. Védőfelszerelés előkészítőknak és felhasználóknak:

Védőruha, védőkalap, védőkesztyű, védőszemüveg, védőlábbeli, lakossági (esetenkénti) kis mennyiségű felhasználás esetén védőkesztyű.

#### 6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

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 200 m-es távolságon belül tárolni és kijuttatni.

*A készítmény felhasználása méhekre mérsékelten kockázatos, a méhek aktív gyűjtési időszaka idején nem alkalmazható.*

**8. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás:** nem tűzveszélyes „E” tűzveszélyességi osztály.

**9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság**

**9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok:** 0,25-1-5-10 literes polietilén flakon illetve kanna

**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, hűvös, de fagymentes, jól szellőző, napsütéstől védett, fedett helyen

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

**10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám:** 310510

**11. Egyéb előírások:-**

**12. Az engedély érvényessége:** 2022. szeptember 21.

**Budapest, 2012. szeptember 21.**

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

**Jordán László**  
**igazgató**

*P.H.*