

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Péti Nitrokomplex Kft. (8105 Pétfürdő, Hősök tere 14.) ügyfélnek a Péti Gyepműtrágya** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása 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 **Péti Gyepműtrágya** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

1. A készítmény kereskedelmi neve: Péti gyepműtrágya

2. A készítmény típusa: műtrágya

3. Gyártó: Péti Nitrokomplex Kft.

8105 Pétfürdő, Hősök tere 14.

statisztikai számjel: 10625549-2015-113-19

Engedélyes: Péti Nitrokomplex Kft.

8105 Pétfürdő, Hősök tere 14.

statisztikai számjel: 10625549-2015-113-19

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: ammóniumszulfát, vasszulfát, rézszulfát, zeolit

Előírt minőségi feltételek

küllem: fehér vagy enyhén zöldes-sárgás színű, műtrágya szagú, különböző méretű granulátumok keveréke

paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (eredeti oldatban)		4,01	± 0,5
nedvesség tartalom (m/m%)	legfeljebb	8,0	
térfogattömeg (kg/dm ³)		1,02	± 0,1
Szemcseméret eloszlás			
1,0 mm felett (m/m%)	legalább	52,0	
0,63–1,0 mm között (m/m%)	legalább	31,3	
0,63 mm alatt (m/m%)	legfeljebb	16,6	
összes N tartalom (m/m%) sz.a.		7,0	- 1,1
összes S tartalom (m/m%) sz.a.		8,5	- 0,9
összes Cu tartalom (m/m%) sz.a.		0,25	± 0,06
összes Fe tartalom (m/m%) sz.a.		1,0	± 0,25
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	5,0	

5. Felhasználható:

- gyepek tápanyag utánpótlására,
 - a gyeppen kialakult mohafoltok megszüntetésére, valamint a mohafoltok kialakulásának megelőzésére,
- 150-250 g/m² mennyiségben a teljes tenyészidő folyamán 2-3 alkalommal kijuttatva.

6. Veszélyességi besorolás az 1272/2008/EK rendelet alapján**6.1. GHS piktogram:****6.2. Figyelmeztetés: Figyelem****6.3. Figyelmeztető H-mondatok:****H317**

Allergiás bőrreakciót válthat ki.

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102	Gyermekektől elzárva tartandó.
P261	Kerülje a por belélegzését.
P280	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő
P302 + P352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
P333 + P313	Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: orvosi ellátást kell kérni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: a műtrágya veszélyes hulladéklerakóba szállítása szükséges. A kiürült és megtisztított csomagolóanyag kommunális hulladékként kezelhető.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap**6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:**

Mérgezéskor 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, töltőszúlyok: 3 és 5 kg-os polietilén tasak
3 és 5 kg-os 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 pH és hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: száraz, fedett, nedvességtől védett, hűvös helyen, más anyagoktól elkülönítetten

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 5 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 31029000**11. Egyéb előírások: -****12. Az engedély érvényessége: 2030. november 9.**

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. november 9.

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.

☎ +36 (1) 309 1000

E-mail: tea.registration@nebih.gov.hu

portal.nebih.gov.hu

Engedélyokirat száma: 6300/2285-2/2020. NÉBIH

**PÉTI GYEPMŰTRÁGYA FORGALOMBA HOZATALI ÉS
 FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT**

1. A készítmény kereskedelmi neve: *Péti gyepműtrágya*

2. A készítmény típusa: műtrágya

3. Gyártó: Péti Nitrokomplex Kft.

8105 Pétfürdő, Hősök tere 14.

statisztikai számjel: 10625549-2015-113-19

Engedélyes: Péti Nitrokomplex Kft.

8105 Pétfürdő, Hősök tere 14.

statisztikai számjel: 10625549-2015-113-19

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: ammóniumsulfát, vassulfát, rézsulfát, zeolit

Előírt minőségi feltételek

küllem: fehér vagy enyhén zöldes-sárgás színű, műtrágya szagú, különböző méretű granulátumok keveréke

paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (eredeti oldatban)		4,01	± 0,5
nedvesség tartalom (m/m%)	legfeljebb	8,0	
térfogattömeg (kg/dm ³)		1,02	± 0,1
Szemcseméret eloszlás			
1,0 mm felett (m/m%)	legalább	52,0	
0,63–1,0 mm között (m/m%)	legalább	31,3	
0,63 mm alatt (m/m%)	legfeljebb	16,6	
összes N tartalom (m/m%) sz.a.		7,0	- 1,1
összes S tartalom (m/m%) sz.a.		8,5	- 0,9
összes Cu tartalom (m/m%) sz.a.		0,25	± 0,06
összes Fe tartalom (m/m%) sz.a.		1,0	± 0,25
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	5,0	

5. Felhasználható:

- gyepek tápanyag utánpótlására,
- a gyepten kialakult mohafoltok megszüntetésére, valamint a mohafoltok kialakulásának megelőzésére,
150-250 g/m² mennyiségben a teljes tenyészidő folyamán 2-3 alkalommal kijuttatva.

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

6.1. GHS piktogram:



6.2. Figyelmeztetés: Figyelem

6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

H317 Allergiás bőrreakciót válthat ki.

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102 Gyermekektől elzárva tartandó.
P261 Kerülje a por belélegzését.
P280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő
P302 + P352 HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
P333 + P313 Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: orvosi ellátást kell kérni.
P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: a műtrágya veszélyes hulladéklerakóba szállítása szükséges. A kiürült és megtisztított csomagolóanyag kommunális hulladékként kezelhető.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Mérgezéskor 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: 3 és 5 kg-os polietilén tasak
3 és 5 kg-os 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 pH és hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: száraz, fedett, nedvességtől védett, hűvös helyen, más anyagoktól elkülönítetten

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 5 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 31029000

11. Egyéb előírások: -

12. Az engedély érvényessége: 2030. november 9.

Budapest, 2020. november 9.

Jordán László
igazgató

P.H.