

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Geoproduct Kft. (3909 Mád, Bartók Béla u. 2.) ügyfélnek** a **Meliorit, Hajtika és Vetozen ásványi trágyák** 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 **Meliorit, Hajtika és Vetozen ásványi trágyák** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

1. A készítmények kereskedelmi neve, referencia neve: **Meliorit**
Hajtika
Vetozen

A Hajtika további kereskedelmi megnevezése: **Zeomineral Greenpower**

2. A készítmény típusa: ásványi trágya

3. Gyártó: Geoproduct Kft.
3909 Mád, Bartók Béla u. 2.
statisztikai számjel: 10750012-1450-113-05

Engedélyes: Geoproduct Kft.
3909 Mád, Bartók Béla u. 2.
statisztikai számjel: 10750012-1450-113-05

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: zeolit, bentonit

Előírt minőségi feltételek

Meliorit

küllem: világosszürke, zöldes színű, szagtalan szemcsés anyag

Paraméter		érték	megengedett eltérés
nedvesség tartalom (m/m%)	legfeljebb	20,0	
térfogattömeg (kg/dm ³)		1,1	± 0,1
Szemcse összetétel			
- 2,0 mm alatt (m/m%) sz.a.	legalább	80	
- 2,0 mm felett (m/m%) sz.a.	legfeljebb	20	

Hajtika

küllem: barnásszürke színű, szagtalan por alakú anyag

Paraméter		érték	megengedett eltérés
nedvesség tartalom (m/m%)	legfeljebb	3,0	
térfogattömeg (kg/dm ³)		0,8	± 0,1
Szemcse összetétel			
- 0,25 mm alatt (m/m%) sz.a.	legalább	99	
- 0,25 mm felett (m/m%) sz.a.	legfeljebb	1	

Vetozen

küllem: szürke színű, szagtalan por alakú anyag

Paraméter		érték	megengedett eltérés
nedvesség tartalom (m/m%)	legfeljebb	3,0	
térfogattömeg (kg/dm ³)		0,8	± 0,1
Szemcse összetétel			
- 0,5 mm alatt (m/m%) sz.a.	legalább	100	

A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások

Paraméter		Érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		8,1	± 0,5
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		3,5	± 0,7
CaO tartalom (m/m%) sz.a.		1,7	± 0,34
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		0,6	± 0,12
Fe tartalom (m/m%) sz.a.		1,0	± 0,2
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:**Meliorit**

- nyírott gyepeken, pázsitokon:
 - 300-500 g/m² mennyiségben kiszórva, begereblyézve majd beöntözve
- zöldségtermesztésben:
 - vetés előtt 150-200 g/fm a magágyba kiszórva, a talajjal összekeverve, majd vetés után betakarva, beöntözve
 - palántázásnál 1-2 évőkanálnyi az ültetőgödörbe szórva, a talajjal összekeverve, majd palántázás után betakarva, beöntözve
 - fejtrágyázásnál 250-500 g/m² kapálás előtt a sorok közé kiszórva, majd a talajba bedolgozva

- gyümölcsstermesztésben:
 - ültetésnél 250-500 g az ültetőgödörbe szórva, a talajjal összekeverve, majd ültetés után betakarva, beöntözve
 - ápolásnál 300-500 g/m² a gyökérzónában kiszórva, a talajba bedolgozva.

Hajtika

- zöltség- és dísznövénytermesztésben a tenyészidőszak alatt öntözésre, 1 púpozott evőkanál (30-50g)/10 liter víz töménységben.

Vetozen

- zöltség- és dísznövénytermesztésben:
 - vetés előtt 150-200 g/fm a magágyba kiszórva, a talajjal összekeverve, majd vetés után betakarva, beöntözve
 - palántázásnál 1-2 evőkanálnyiit az ültetőgödörbe szórva, a talajjal összekeverve, majd palántázás után betakarva, beöntözve.

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

6.1. GHS piktogram -

6.2. Figyelmeztetés: -

6.3. Figyelmeztető H-mondatok: nem jelölésköteles *

*címken nem feltüntetendő adat

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/arcvédő használata kötelező
P284	Nem megfelelő szellőzés esetén légzésvédelem kötelező: (A ₁ P ₂) szűrőbetéttel ellátott por elleni légzésvédő
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: települési hulladékként kezelhető.

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:

Meliorit: 5 kg-os PE zsák, 25 és 40 kg-os polipropilén zsák

Hajtika. 450 g-os polietilén tasak faltkartonba csomagolva, 3 kg-os PE zsák, 25 kg-os polipropilén zsák

Vetozen: 200 g-os műanyag flakon, 800 g-os műanyag vödör, 25 kg-os polipropilén zsák

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 helyen, más vegyi anyagoktól elkülönítetten

9.4. Eltarthatóság ideje: korlátlan ideig

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: *Meliorit:* 253090

Hajtika, Vetozen: 380290

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. január 22.

Az engedélyezési eljárás díja 225.000.- Ft, amelyet ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak 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.

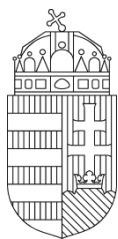
Budapest, 2020. január 22.

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: 6300/134-1/2020. NÉBIH

**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI
ENGEDÉLYOKIRAT**

1. A készítmények kereskedelmi neve, referencia neve: *Meliorit*
Hajtika
Vetozen

A Hajtika további kereskedelmi megnevezése: Zeomineral Greenpower

2. A készítmény típusa: ásványi trágya

3. Gyártó: Geoproduct Kft.
3909 Mád, Bartók Béla u. 2.
statisztikai számjel: 10750012-1450-113-05

Engedélyes: Geoproduct Kft.
3909 Mád, Bartók Béla u. 2.
statisztikai számjel: 10750012-1450-113-05

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: zeolit, bentonit

Előírt minőségi feltételek

Meliorit

küllem: világosszürke, zöldes színű, szagtalan szemcsés anyag

Paraméter		érték	megengedett eltérés
nedvesség tartalom (m/m%)	legfeljebb	20,0	
térfogattömeg (kg/dm ³)		1,1	± 0,1
Szemcse összetétel			
- 2,0 mm alatt (m/m%) sz.a.	legalább	80	
- 2,0 mm felett (m/m%) sz.a.	legfeljebb	20	

Hajtika

küllem: barnásszürke színű, szagtalan por alakú anyag

Paraméter		érték	megengedett eltérés
nedvesség tartalom (m/m%)	legfeljebb	3,0	
térfogattömeg (kg/dm ³)		0,8	± 0,1
Szemcse összetétel			
- 0,25 mm alatt (m/m%) sz.a.	legalább	99	
- 0,25 mm felett (m/m%) sz.a.	legfeljebb	1	

Vetozen

küllem: szürke színű, szagtalan por alakú anyag

Paraméter		érték	megengedett eltérés
nedvesség tartalom (m/m%)	legfeljebb	3,0	
térfogattömeg (kg/dm ³)		0,8	± 0,1
Szemcse összetétel			
- 0,5 mm alatt (m/m%) sz.a.	legalább	100	

A termécsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások

Paraméter		Érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		8,1	± 0,5
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		3,5	± 0,7
CaO tartalom (m/m%) sz.a.		1,7	± 0,34
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		0,6	± 0,12
Fe tartalom (m/m%) sz.a.		1,0	± 0,2
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:**Meliorit**

- nyírott gyepeken, pázsitokon:
 - 300-500 g/m² mennyiségben kiszórva, begereblyézve majd beöntözve
- zöldségtermesztésben:
 - vetés előtt 150-200 g/fm a magágyba kiszórva, a talajjal összekeverve, majd vetés után betakarva, beöntözve
 - palántázásnál 1-2 évőkanálnyi az ültetőgödörbe szórva, a talajjal összekeverve, majd palántázás után betakarva, beöntözve

- fejtrágyázásnál 250-500 g/m² kapálás előtt a sorok közé kiszórva, majd a talajba bedolgozva
- gyümölcstermesztésben:
 - ültetésnél 250-500 g az ültetőgödörbe szórva, a talajjal összekeverve, majd ültetés után betakarva, beöntözve
 - ápolásnál 300-500 g/m² a gyökérzónában kiszórva, a talajba bedolgozva.

Hajtika

- zöldség- és dísznövénytermesztésben a tenyészidőszak alatt öntözésre, 1 púpozott evőkanál (30-50g)/10 liter víz töménységben.

Vetozen

- zöldség- és dísznövénytermesztésben:
 - vetés előtt 150-200 g/fm a magágyba kiszórva, a talajjal összekeverve, majd vetés után betakarva, beöntözve
 - palántázásnál 1-2 evőkanálnyi az ültetőgödörbe szórva, a talajjal összekeverve, majd palántázás után betakarva, beöntözve.

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:

P102	Gyermeektől 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
P284	Nem megfelelő szellőzés esetén légzésvédelem kötelező: (A ₁ P ₂) szűrőbetéttel ellátott por elleni légzésvédő
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: települési hulladékként kezelhető.

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:

Meliorit: 5 kg-os PE zsák, 25 és 40 kg-os polipropilén zsák

Hajtika. 450 g-os polietilén tasak faltkartonba csomagolva, 3 kg-os PE zsák, 25 kg-os polipropilén zsák

Vetozen: 200 g-os műanyag flakon, 800 g-os műanyag vödör, 25 kg-os polipropilén zsák

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 helyen, más vegyi anyagoktól elkülönítetten

9.4. Eltarthatóság ideje: korlátlan ideig

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: *Meliorit:* 253090

Hajtika, Vetozen: 380290

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. január 22.

Budapest, 2020. január 22.

Jordán László
igazgató

P.H.