

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Phylazonit Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (4400 Nyíregyháza, Kossuth tér 6. 1/1.) ügyfélnek** a **Phylazonit termékcsalád** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása iránt előterjesztett kérelem alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZATOT

Az engedélyező hatóság a **Phylazonit termékcsalád** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

**1. A készítmények kereskedelmi neve: *Phylazonit MC*
*Phylazonit CB***

2. A készítmények típusa: mikrobiológiai készítmény

3. Gyártó: Phyl-Agro Gyártó és Forgalmazó Kft.
4488 Beszterec, 090/5.
Statisztikai számjel: 25421035-2110-113-15

Gyártás helyszíne: 4488 Beszterec, 090/5.

Engedélyes: Phylazonit Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.
4400 Nyíregyháza, Kossuth tér 6. 1/1.
Statisztikai számjel: 13808042-0161-113-15

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok:

Phylazonit MC:

- mikroorganizmusok (*Azotobacter chroococcum*, *Bacillus megaterium*): 1 m/m%
- táptalaj: 2 m/m%
- víz: 97 m/m%

Phylazonit CB:

- mikroorganizmusok (*Azotobacter chroococcum*, *Bacillus megaterium*, *Pseudomonas putida*): 1 m/m%
- táptalaj: 2 m/m%
- víz: 97 m/m%

Előírt minőségi feltételek***Phylazonit MC***

küllem: világosbarna színű, jellegzetes szagú, erősen viszkózus folyadék

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	2,0
éghető szerves anyag tartalom (m/m%)	legalább	1,8
pH (eredeti oldat)		6,3 ± 0,5
összcsíraszám (CFU/cm ³)	legalább	5 x 10 ⁹

Phylazonit CB

küllem: világosbarna színű, jellegzetes élesztő szagú, szuszpenzió

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	3,0
éghető szerves anyag tartalom (m/m%)	legalább	2,0
pH (eredeti oldat)		5,3 ± 0,5
összcsíraszám (CFU/cm ³)	legalább	4 x 10 ⁸

A termékcsalád mindkét tagjára vonatkozó előírások

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
Cu 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
Fekál coliform (db/ml)	legfeljebb	10
Fekál streptococcus (db/ml)	legfeljebb	10
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (db/ml)	legfeljebb	10
<i>Salmonella sp.</i> (db/2 x 10 ml)	legfeljebb	0
Humán parazita bélféregpete (db/100 ml)	legfeljebb	0

5. Felhasználható***Phylazonit MC***

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában 10 l/ha mennyiségben, 300-500 l/ha vízmennyiséggel, a vetéssel egy időben a magágyba juttatva, vagy a felületre kipermetezve és bedolgozva.

A kezelést szélcsendes időben, porlasztás nélkül (minimum 177-218 mikronos cseppmérettel) szükséges elvégezni. Baktériumellenes készítményekkel nem keverhető!

Phylazonit CB

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában 10 l/ha mennyiségben, 300-500 l/ha vízmennyiséggel a tarlóra, szármaradványokra kipermetezve és azonnal a talajba dolgozva.

A kezelést szélcsendes időben, porlasztás nélkül (minimum 177-218 mikronos cseppmérettel) szükséges elvégezni. Baktériumellenes készítményekkel nem keverhető!

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	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, arcvédő (3 típus) 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: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Fertőzés, 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 készítményeket, azok fel nem használt maradványát, azzal szennyezett csomagoló burkolatot folyókba, állóvizekbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni.

Bioszféra rezervátumokban, fokozottan védett területeken felhasználásuk tilos! Természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes nemzeti park igazgatóság előzetes engedélyével 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 HDPE flakon, 5, 10, 20 literes HDPE kanna, 1000 literes HDPE tartály

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

9.4. Eltarthatóság ideje: 4 °C-on 3 hónap, 11 °C-on 3 hét

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 300290

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: 2028. július 31.

Az engedélyezési eljárás díja 200.000.- 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 Elelmiszerlánc-biztonsági Hivatalhoz (a továbbiakban: NÉBIH) kell benyújtani.

A jogi képviselővel eljáró fél, valamint belföldi székhellyel rendelkező gazdálkodó szervezet a keresetlevelet elektronikus úton, a <http://anyak.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, 2018. július 31.

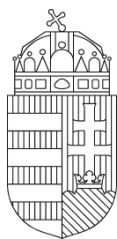
dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

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.

☎ +36 (1) 309 1000

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

portal.nebih.gov.hu

Engedélyokirat száma: 04.2/1320-3/2018. NÉBIH

**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI
ENGEDÉLYOKIRAT**

1. A készítmények kereskedelmi neve: *Phylazonit MC*

Phylazonit CB

2. A készítmények típusa: mikrobiológiai készítmény

3. Gyártó: **Phyl-Agro Gyártó és Forgalmazó Kft.**

4488 Beszterec, 090/5.

Statisztikai számjel: 25421035-2110-113-15

Gyártás helyszíne: 4488 Beszterec, 090/5.

Engedélyes: **Phylazonit Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.**

4400 Nyíregyháza, Kossuth tér 6. 1/1.

Statisztikai számjel: 13808042-0161-113-15

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok:

Phylazonit MC:

- mikroorganizmusok (*Azotobacter chroococcum*, *Bacillus megaterium*): 1 m/m%
- táptalaj: 2 m/m%
- víz: 97 m/m%

Phylazonit CB:

- mikroorganizmusok (*Azotobacter chroococcum*, *Bacillus megaterium*, *Pseudomonas putida*): 1 m/m%
- táptalaj: 2 m/m%
- víz: 97 m/m%

Előírt minőségi feltételek

Phylazonit MC

küllem: világosbarna színű, jellegzetes szagú, erősen viszkózus folyadék

szárazanyag tartalom (m/m%) legalább 2,0

éghető szerves anyag tartalom (m/m%) legalább 1,8

pH (eredeti oldat) 6,3 ± 0,5

összcsíraszám (CFU/cm³) legalább 5 x 10⁹

Phylazonit CB

küllem: világosbarna színű, jellegzetes élesztő szagú, szuszpenzió

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	3,0
éghető szerves anyag tartalom (m/m%)	legalább	2,0
pH (eredeti oldat)		5,3 ± 0,5
összecsíraszám (CFU/cm ³)	legalább	4 x 10 ⁸

A termékcsalád mindkét tagjára vonatkozó előírások

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
Cu 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
Fekál coliform (db/ml)	legfeljebb	10
Fekál streptococcus (db/ml)	legfeljebb	10
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (db/ml)	legfeljebb	10
<i>Salmonella sp.</i> (db/2 x 10 ml)	legfeljebb	0
Humán parazita bélféregpete (db/100 ml)	legfeljebb	0

5. Felhasználható**Phylazonit MC**

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában 10 l/ha mennyiségben, 300-500 l/ha vízmennyiséggel, a vetéssel egy időben a magágyba juttatva, vagy a felületre kipermetezve és bedolgozva.

A kezelést szélcsendes időben, porlasztás nélkül (minimum 177-218 mikronos cseppmérettel) szükséges elvégezni. Baktériumellenes készítményekkel nem keverhető!

Phylazonit CB

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában 10 l/ha mennyiségben, 300-500 l/ha vízmennyiséggel a tarlóra, szármaradványokra kipermetezve és azonnal a talajba dolgozva.

A kezelést szélcsendes időben, porlasztás nélkül (minimum 177-218 mikronos cseppmérettel) szükséges elvégezni. Baktériumellenes készítményekkel nem keverhető!

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	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, arcvédő (3 típus) 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: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Fertőzés, 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 készítményeket, azok fel nem használt maradványát, azzal szennyezett csomagoló burkolatot folyókba, állóvizekbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni.

Bioszféra rezervátumokban, fokozottan védett területeken felhasználásuk tilos! Természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes nemzeti park igazgatóság előzetes engedélyével 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 HDPE flakon, 5, 10, 20 literes HDPE kanna, 1000 literes HDPE tartály

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

9.4. Eltarthatóság ideje: 4 °C-on 3 hónap, 11 °C-on 3 hét

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 300290

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: 2028. július 31.

Budapest, 2018. július 31.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.