

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Phylazonit Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.** (4400 Nyíregyháza, Kossuth tér 6. I/1) **ügyfélnek** a **Phylazonit Tarlóbontó készítmény** 6300/159-2/2021 NÉBIH számú és 6300/500-3/2020 NÉBIH számú határozattal módosított 04.2/4697-1/2015. NÉBIH számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása 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 **Phylazonit Tarlóbontó készítmény** készítmény 6300/159-2/2021 NÉBIH számú és 6300/500-3/2020 NÉBIH számú határozattal módosított 04.2/4697-1/2015 NÉBIH számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja:

I. Az engedélyokirat 1. pontja az alábbiak szerint módosul:

1. A készítmény kereskedelmi neve: *Phylazonit Tarlóbontó készítmény*

A *Phylazonit Tarlóbontó készítmény* további kereskedelmi megnevezése: ***Phylazonit Organic TK.***

II. Az engedélyokirat 5. pontja az alábbiak szerint módosul:

5. Felhasználható:

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában 10-20 l/ha mennyiségben, 100-300 l/ha vízmennyiséggel, vagy speciális kijuttató szerkezettel 30-50 l/ha vízmennyiséggel a tarlóra és a szármaradványokra kipermetezve, majd azonnal a talajba dolgozva.

Szántóföldön szétterített szerves trágya kezelésére 10-20 l/ha mennyiségben, 100-300 l/ha vízmennyiséggel, vagy speciális kijuttató szerkezettel 30-50 l/ha vízmennyiséggel kipermetezve.

Mezőgazdasági szerves hulladékok komposztálásának elősegítésére 0,4-1 l/m³ mennyiségben 10-20 liter vízben elkeverve, a komposzt felületére egyenletesen kijuttatva.

Istállóból eltávolított almos istállótrágya kezelésére, trágya köbméterenként 0,4-1 l/m³ mennyiségben 10-20 liter vízben elkeverve, a trágya felületére egyenletesen kijuttatva.

A kezelést +5 °C talajhőmérséklet fölött, szélcsendes időben, porlasztás nélkül (minimum 177-218 mikronos cseppmérettel) és annál a munkaműveletnél javasolt elvégezni, amikor a tarlómaradványok többségét a talaj felső 15-20 cm-es rétegébe bekeverik. Baktériumellenes készítményekkel nem keverhető!

A Phylazonit Tarlóbontó készítmény módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt engedélykirata jelen határozat mellékletét képezi.

Az engedélyezési eljárás díja 55.000.- Ft, amelyet ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszéknek címezve a jelen határozat 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.”

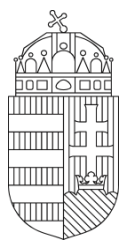
Budapest, 2021. május 28.

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@nebih.gov.hu
portal.nebih.gov.hu

Alapokirat száma: 04.2/4697-1/2015. NÉBIH

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A készítmény kereskedelmi neve: *Phylazonit Tarlóbontó készítmény*

A *Phylazonit Tarlóbontó készítmény* további kereskedelmi megnevezése: *Phylazonit Organic TK*

2. A készítmény típusa: mikrobiológiai készítmény

3. Gyártó: **Agrova Kft.**

4400 Nyíregyháza, Kossuth tér 6. 1/2

Statisztikai számjel: 13206684-4618-113-15.

Gyártás helyszíne: 4488 Beszterec, külterület 090/5 hrsz.

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

4400 Nyíregyháza, Kossuth tér 6. I/1.

Statisztikai számjel: 13808042-0161-113-15

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: - mikroorganizmusok (Azotobacter chroococcum 86/2007, Bacillus megaterium 87/2007, Bacillus circulans 113/2008, Pseudomonas putida 112/2008): 2 m/m%
- táptalaj: 8 m/m%
- víz: 90 m/m%

Előírt minőségi feltételek

küllem: barna színű, melaszra emlékeztető szagú szuszpenzió

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	2,0
éghető szerves anyag tartalom (m/m%)	legalább	1,4
pH (eredeti oldat)		5,3 ± 0,5
összcsíraszám (CFU/cm ³)	legalább	4 x 10 ⁸
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

5. Felhasználható:

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában 10-20 l/ha mennyiségben, 100-300 l/ha vízmennyiséggel, vagy speciális kijuttató szerkezettel 30-50 l/ha vízmennyiséggel a tarlóra és a szármadarványokra kipermetezve, majd azonnal a talajba dolgozva.

Szántóföldön szétterített szerves trágya kezelésére 10-20 l/ha mennyiségben, 100-300 l/ha vízmennyiséggel, vagy speciális kijuttató szerkezettel 30-50 l/ha vízmennyiséggel kipermetezve.

Mezőgazdasági szerves hulladékok komposztálásának elősegítésére 0,4-1 l/m³ mennyiségben 10-20 liter vízben elkeverve, a komposzt felületére egyenletesen kijuttatva.

Istállóból eltávolított almos istállótrágya kezelésére, trágya köbméterenként 0,4-1 l/m³ mennyiségben 10-20 liter vízben elkeverve, a trágya felületére egyenletesen kijuttatva.

A kezelést +5 °C talajhőmérséklet fölött, szélcsendes időben, porlasztás nélkül (minimum 177-218 mikronos cseppmérettel) és annál a munkaműveletnél javasolt elvégezni, amikor a tarlómaradványok többségét a talaj felső 15-20 cm-es rétegébe bekeverik. Baktériumellenes készítményekkel nem keverhető!

6. Veszélyességi besorolás, veszélyjelek 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:

P 102	Gyermekektől elzárva tartandó.
P 264	A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
P 270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P 280	Védőkesztyű/védőruha/ arcvédő (3 típus) használata kötelező
P 302 + P 352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő 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.
P362 + P364	A szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: 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: száraz, hűvös, de fagymentes, közvetlen napfénynek és sugárzó hőnek nem kitett, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, bontatlan csomagolásban

0-5 °C között legfeljebb 6 hónap,
5-10 °C között legfeljebb 3 hónap,
10-20 °C között legfeljebb 2 hónap,
20-30 °C között legfeljebb 1 hónap,

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: 2025. május 15.

Budapest, 2021. május 28.

Jordán László
igazgató

P.H.