

ELŐADÓ: Botosné Olasz Zsuzsanna
HATÁROZATSZÁM: 04.2/562-1/2016
OLDALAK SZÁMA: 4
MELLÉKLET: Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat

TÁRGY: Akane koncentrátum forgalomba hozatali és felhasználási engedélye

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság), a **HEMOTRADE Kereskedelmi, Termeltető és Szolgáltató Kft. (7400 Kaposvár, Fő u. 34.) ügyfélnek** az **Akane koncentrátum** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása iránt előterjesztett kérelme alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T O T

Az engedélyező hatóság az **Akane koncentrátum** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

- 1. A készítmény kereskedelmi neve: Akane koncentrátum**
- 2. A készítmény típusa:** talajkondicionáló készítmény
- 3. Gyártó: HEMOTRADE Kereskedelmi, Termeltető és Szolgáltató Kft.**
7400 Kaposvár, Fő u. 34.
Statisztikai szám: 10334522-4669-113-14

Gyártás helyszíne: 7453 Mernye, Petőfi u. 48.
7400 Kaposvár, Fő u. 30.

Engedélyes: HEMOTRADE Kereskedelmi, Termeltető és Szolgáltató Kft.
7400 Kaposvár, Fő u. 34.
Statisztikai szám: 10334522-4669-113-14

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: speciális Fe oldat, PI víz

Előírt minőségi feltételek

küllem: barna színű, jellegzetes szagú, a vízhez hasonló viszkozitású folyadék

paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (eredeti oldatban)		2,1	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,0	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	1,3	
N tartalom (m/m%)	legalább	0,01	
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)	legalább	0,03	
Fe tartalom (mg/l)	legalább	8,5	
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:

A talajok vízháztartásának és vízmegtartó képességének javítására az alábbiak szerint:

- szántóföldi és zöldség növényekben vetés illetve ültetés előtt 0,7 liter Akane koncentrátum/ha mennyiségben (a felhasználás előtt 2,1 liter melasszal és 700 liter PI vízzel összekeverve) a talajra kipermetezve, majd 3-5 cm mélységbe bedolgozva,
- szőlő és, gyümölcs ültetvényekben, faiskolában 1,4 liter Akane koncentrátum/ha mennyiségben, (a felhasználás előtt 4,2 liter melasszal és 1400 liter PI vízzel összekeverve) a talajra kipermetezve, majd 3-5 cm mélységbe bedolgozva.

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

6.1. GHS piktogram:



6.2. Figyelmeztetés: Figyelem

6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

H315	Bőrirritáló hatású.
H319	Súlyos szemirritációt okoz.
H335	Léguti irritációt okozhat.

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102	Gyermektől elzárva tartandó.
P261	Kerülje a permet belélegzését.
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
P302 + P352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
P332 + P313	Bőrirritáció esetén: orvosi ellátást kell kérni.
P305+P351+P338	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P337+P313	Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni.
P304+P340	BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.
P312	Roszcullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz

P362+P364	A szennyezett ruhát le kell vetni és az 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:

Mérgezés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, a szájat ki kell öblíteni. 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: 0.1, 1, 5, 10, 20, 60 literes műanyag 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, napfénytől védett, jól szellőző, zárt, fedett helyen, más anyagoktól távol. Az edény szorosan lezárva tartandó.

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 1 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 382100

11. Egyéb előírások: -

12. Az engedély érvényessége: 2026. január 28.

Az engedélyezési eljárás díja 100.000.- Ft, amelyet ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs. A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságtól a határozatot hozó Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal elleni kereset indításával. A keresetlevelet a felülvizsgálni kért határozat közlésétől számított harminc napon belül, az engedélyező hatóságnál, 3 példányban kell benyújtani, vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

INDOKOLÁS

A határozat indokolás része nem nyilvános.

Budapest, 2016. január 28.

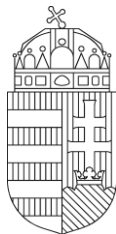
dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

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

www.nebih.gov.hu

**AKANE KONCENTRÁTUM FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI
ENGEDÉLYOKIRATA**

1. A készítmény kereskedelmi neve: Akane koncentrátum

2. A készítmény típusa: talajkondicionáló készítmény

3. Gyártó: HEMOTRADE Kereskedelmi, Termeltető és Szolgáltató Kft.

7400 Kaposvár, Fő u. 34.

Statisztikai szám: 10334522-4669-113-14

Gyártás helyszíne: 7453 Mernye, Petőfi u. 48.

7400 Kaposvár, Fő u. 30.

Engedélyes: HEMOTRADE Kereskedelmi, Termeltető és Szolgáltató Kft.

7400 Kaposvár, Fő u. 34.

Statisztikai szám: 10334522-4669-113-14

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: speciális Fe oldat, PI víz

Előírt minőségi feltételek

küllem: barna színű, jellegzetes szagú, a vízhez hasonló viszkozitású folyadék

paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (eredeti oldatban)		2,1	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,0	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	1,3	
N tartalom (m/m%)	legalább	0,01	
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)	legalább	0,03	
Fe tartalom (mg/l)	legalább	8,5	
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:

A talajok vízháztartásának és vízmegtartó képességének javítására az alábbiak szerint:

- szántóföldi és zöldség növényekben vetés illetve ültetés előtt 0,7 liter Akane koncentrátum/ha mennyiségben (a felhasználás előtt 2,1 liter melasszal és 700 liter PI vízzel összekeverve) a talajra kipermetezve, majd 3-5 cm mélységbe bedolgozva,
- szőlő és, gyümölcs ültetvényekben, faiskolában 1,4 liter Akane koncentrátum/ha mennyiségben, (a felhasználás előtt 4,2 liter melasszal és 1400 liter PI vízzel összekeverve) a talajra kipermetezve, majd 3-5 cm mélységbe bedolgozva.

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

6.1. GHS piktogram:



6.2. Figyelmeztetés: Figyelem

6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

H315	Bőrirritáló hatású.
H319	Súlyos szemirritációt okoz.
H335	Léguti irritációt okozhat.

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102	Gyermeektől elzárva tartandó.
P261	Kerülje a permet belélegzését.
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
P302 + P352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
P332 + P313	Bőrirritáció esetén: orvosi ellátást kell kérni.
P305+P351+P338	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P337+P313	Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni.
P304+P340	BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.
P312	Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz
P362+P364	A szennyezett ruhát le kell vetni és az 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:

Mérgezés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, a száját ki kell öblíteni. 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: 0.1, 1, 5, 10, 20, 60 literes műanyag 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, napfénytől védett, jól szellőző, zárt, fedett helyen, más anyagoktól távol. Az edény szorosan lezárva tartandó.

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 1 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 382100

11. Egyéb előírások: -

12. Az engedély érvényessége: 2026. január 28.

Budapest, 2016. január 28.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató