

ELŐADÓ: Botosné Olasz Zsuzsanna

HATÁROZATSZÁM: 04.2/6072-2/2016

OLDALAK SZÁMA: 5

**MELLÉKLET: Forgalomba hozatali és felhasználási
engedélyokirat**

TÁRGY: SZUPER KÉN forgalomba hozatali
és felhasználási engedélye

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság), az **ALGA-Field Kft. (2310 Szigetszentmiklós, Gyártelep 12020/3 hrsz.)** **ügyfélnek** a **SZUPER KÉN** 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 **SZUPER KÉN** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

1. A készítmény kereskedelmi neve: SZUPER KÉN

2. A készítmény típusa: műtrágya

3. Gyártó: ALGA-Field Kft.

2310 Szigetszentmiklós, Gyártelep 12020/3 hrsz.

Statisztikai számjel: 24683850-7211-113-13

Gyártás helyszíne: 2800 Tatabánya, Iparos u. 1.

Engedélyes: ALGA-Field Kft.

2310 Szigetszentmiklós, Gyártelep 12020/3 hrsz.

Statisztikai számjel: 24683850-7211-113-13

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: műtrágyák, Na lignoszulfonát komplexképző, víz

Előírt minőségi feltételek

küllem: barna színű, jellegzetes szagú szuszpenzió

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (eredeti anyagban)		7,3	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,4	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	50,0	

N tartalom (m/m%)		2,2	± 0,4
MgO tartalom (m/m%)		2,1	± 0,4
SO ₃ tartalom (m/m%)		72,0	± 1,1
S tartalom (m/m%)		28,8	± 1,1
B tartalom (m/m%)		1,88	± 0,376
Mo tartalom (m/m%)		0,21	± 0,042
Komplexképző: Na lignoszulfonát			
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:

Valamennyi szántóföldi kultúra kén hiányának megelőzésére illetve gyógyítására, a növények igényétől függő gyakorisággal, szaktanácsadás, annak hiányában az alábbiak szerint:

- kalászos növényekben kora tavasszal és két náduszos állapottól virágzásig 1-4 alkalommal, 3-5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 5 %-os töménységben kijuttatva,
- repcében tavasszal 1-2 alkalommal, 3-5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 3 %-os töménységben kijuttatva,
- napraforgóban csillagbimbós állapottól virágzásig 1-2 alkalommal, 3-5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 3 %-os töménységben kijuttatva,
- kukoricában a növényvédő szerek kezelésekkkel együtt 1-2 alkalommal, 3-5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 4%-os töménységben kijuttatva.

Növényvédő szerekkel és más termésmenvelő anyagokkal történő együttes kijuttatás előtt keverési próbát szükséges végezni!

Virágzásban nem használható!

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

6.1. Veszélyt jelző piktogram



6.2. Figyelmeztetés: Figyelem

6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

H315

Bőrirritáló hatású

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102	Gyermekektől elzárva tartandó.
P264	A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű/védőruha/védőszemüveg/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.
P362+P364	A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.
P401	Tárolás: Élelmiszertől, italtól és állati takarmánytól távol
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

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: 1 literes műanyag flakon, 10, 20 literes műanyag kanna, 10, 20 literes műanyag vödör, 1000 literes IBC 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, +5 és 40°C közötti hőmérsékletű, jól szellőző, napsütéstől védett, fedett helyen, éghető anyagoktól távol

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 3 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310590

11. Egyéb előírások:-

12. Az engedély érvényessége: 2026. december 19.

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. december 19.

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

SZUPER KÉN FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRATA

1. A készítmény kereskedelmi neve: SZUPER KÉN

2. A készítmény típusa: műtrágya

3. Gyártó: ALGA-Field Kft.

2310 Szigetszentmiklós, Gyártelep 12020/3 hrsz.

Statisztikai számjel: 24683850-7211-113-13

Gyártás helyszíne: 2800 Tatabánya, Iparos u. 1.

Engedélyes: ALGA-Field Kft.

2310 Szigetszentmiklós, Gyártelep 12020/3 hrsz.

Statisztikai számjel: 24683850-7211-113-13

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: műtrágyák, Na lignoszulfonát komplexképző, víz

Előírt minőségi feltételek

küllem: barna színű, jellegzetes szagú szuszpenzió

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (eredeti anyagban)		7,3	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,4	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	50,0	
N tartalom (m/m%)		2,2	± 0,4
MgO tartalom (m/m%)		2,1	± 0,4
SO ₃ tartalom (m/m%)		72,0	± 1,1
S tartalom (m/m%)		28,8	± 1,1
B tartalom (m/m%)		1,88	± 0,376
Mo tartalom (m/m%)		0,21	± 0,042
Komplexxképző: Na lignoszulfonát			
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:

Valamennyi szántóföldi kultúra kén hiányának megelőzésére illetve gyógyítására, a növények igényétől függő gyakorisággal, szaktanácsadás, annak hiányában az alábbiak szerint:

- kalászos növényekben kora tavasszal és két náduszos állapotól virágzásig 1-4 alkalommal, 3-5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 5 %-os töménységben kijuttatva,
- repcében tavasszal 1-2 alkalommal, 3-5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 3 %-os töménységben kijuttatva,
- napraforgóban csillagbimbós állapotól virágzásig 1-2 alkalommal, 3-5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 3 %-os töménységben kijuttatva,
- kukoricában a növényvédő szerek kezelésekkkel együtt 1-2 alkalommal, 3-5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 4%-os töménységben kijuttatva.

Növényvédő szerekkel és más termésnövelő anyagokkal történő együttes kijuttatás előtt keverési próbát szükséges végezni!

Virágzásban nem használható!

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

6.1. Veszélyt jelző piktogram



6.2. Figyelmeztetés: Figyelem

6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

H315 Bőrirritáló hatású

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102 Gyermekektől elzárva tartandó.

P264 A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni.

P270 A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

P280 Védőkesztyű/védőruha/védőszemüveg/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.

P362+P364 A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.

P401 Tárolás: Élelmiszertől, italtól és állati takarmánytól távol

P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

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: 1 literes műanyag flakon, 10, 20 literes műanyag kanna, 10, 20 literes műanyag vödör, 1000 literes IBC 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, +5 és 40°C közötti hőmérsékletű, jól szellőző, napsütéstől védett, fedett helyen, éghető anyagoktól távol

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 3 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310590

11. Egyéb előírások:-

12. Az engedély érvényessége: 2026. december 19.

Budapest, 2016. december 19.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.