

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) az **FMC-Agro Hungary Kft. (1027 Budapest, Ganz u. 16. 2. em.) ügyfélnek** a **Komplex 20-8-14** műtrágya 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 a **Komplex 20-8-14** műtrágya forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki.

1. A készítmények kereskedelmi neve: *Komplex 20-8-14*

A készítmény további kereskedelmi megnevezése: *Komplex Plusz*

2. A készítmény típusa: műtrágya

3. Gyártó: *Solufeed Ltd.*

The Depot, Chichester Road, Sidlesham Common,
Chichester, West Sussex PO20 7PY, Egyesült Királyság
Adószám: 719 9985 59

Engedélyes: *FMC-Agro Hungary Kft.*

1027 Budapest, Ganz u. 16. 2. em.

Statisztikai számjel: 13871732-4675-113-01

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: karbamid, ammónium-szulfát, kálium-klorid, kálium-nitrát, kálium-szulfát, mikroelemek

Előírt minőségi feltételek

küllem: kék színű, jellegzetes szagú, szilárd anyag

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
pH (10%-os vizes szuszpenzióban)		3,86	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		0,75	± 0,1
szárazanyag-tartalom (m/m%)	legalább	92,0	
összes N tartalom (m/m%)	legalább	19,0	
összes NO ₃ ⁻ tartalom (m/m%)	legalább	0,7	
összes NH ₄ ⁺ tartalom (m/m%)	legalább	4,0	
összes karbamid tartalom (m/m%)	legalább	12,0	
összes P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)	legalább	7,0	
összes K ₂ O tartalom (m/m%)	legalább	11,0	
összes MgO tartalom (m/m%)	legalább	1,9	
összes SO ₃ tartalom (m/m%)	legalább	15,0	
összes Fe tartalom (m/m%)	legalább	0,02	
összes Mn tartalom (m/m%)	legalább	0,18	
összes Mo tartalom (m/m%)	legalább	0,004	
összes Zn tartalom (m/m%)	legalább	0,12	
szemcseméret eloszlás <1 mm (m/m%)	legalább	90	
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:

Szántóföldi és kertészeti növények lombtrágyázására szaktanácsadás alapján, ennek hiányában 2,5-5 kg/ha dózisban legalább 200 l/ha vízmennyiséggel, 7-14 napos időközönként kijuttatva.

Ne használja a készítményt erős napfényben vagy 25 °C-nál magasabb hőmérsékleten! A lombkezelést lehetőleg az esti vagy a kora reggeli órákban végezze el.

Virágzó kultúra esetén méhkimélő technológia alkalmazása szükséges:

Kizárólag a házi méhek napi aktív repülésének befejezését követően, a csillagászati naplemente előtt egy órával, legkésőbb 23 óráig használható fel!

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

6.1. GHS piktogram:



6.2. Figyelmeztetés: Figyelem

6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

H319 Súlyos szemirritációt okoz.

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102	Gyermeektől elzárva tartandó.
P264	A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű, szemvédő/arcvédő használata kötelező.
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.
P391	A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

Elsősegély nyújtási eljárás:

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani. Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. Szembe jutás esetén a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni. Lenyelés esetén, ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel ki kell öblíteni, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani. TILOS hánytatni!

7. Környezetvédelmi előírások:

Méhekre való veszélyesség: mérsékelten veszélyes.

Virágzó kultúrában a méhek napi aktív gyűjtési időszaka idején nem alkalmazható!

Tilos a készítményt, fel nem használt maradékát, azzal szennyezett csomagolóburkolatát folyókba, állóvizekbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni.

Bioszféra rezervátumokban a készítmény felhasználása tilos! Természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes természetvédelmi kezelő előzetes hozzájárulásával juttatható ki.

8. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás: nem jelölésköteles.

9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság:

9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 1; 5 és 10 kg-os FLS zsák

9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

Gyártási dátum, az engedély száma, az engedélyokirat 1., 2., 3., 5., 6., 7., 8., 9. és 10. pontja, valamint 4. pontjából a pH és a hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: Száraz, jól szellőző, fagymentes (5°C feletti), napfénytől védett, fedett helyen, eredeti, zárt csomagolásban

9.4. Eltarthatóság ideje: 2 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310520

11. Egyéb előírások: -

12. Az engedély érvényessége: Az engedély határozatlan ideig hatályos.

Az engedélyezési eljárás díja 100.000.- Ft, amelyet az 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, 2026. február 25.

dr. Nemes Imre Zoltán
elnök
nevében és megbízásából

Szűcs Csaba
igazgató

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal

Növényvédelmi Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Dayka Gábor u. 3.

☎ +36 (30) 216 6303

E-mail: ni@nebih.gov.hu

portal.nebih.gov.hu

Engedélyokirat száma: 8750/23942-1/2026 Nébih

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A készítmények kereskedelmi neve: *Komplex 20-8-14*

A készítmény további kereskedelmi megnevezése: *Komplex Plusz*

2. A készítmény típusa: műtrágya

3. Gyártó: *Solufeed Ltd.*

The Depot, Chichester Road, Sidlesham Common,
Chichester, West Sussex PO20 7PY, Egyesült Királyság
Adószám: 719 9985 59

Engedélyes: *FMC-Agro Hungary Kft.*

1027 Budapest, Ganz u. 16. 2. em.
Statisztikai számjel: 13871732-4675-113-01

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: karbamid, ammónium-szulfát, kálium-klorid, kálium-nitrát, kálium-szulfát, mikroelemek

Előírt minőségi feltételek

küllem: kék színű, jellegzetes szagú, szilárd anyag

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
pH (10%-os vizes szuszpenzióban)		3,86	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		0,75	± 0,1
szárazanyag-tartalom (m/m%)	legalább	92,0	
összes N tartalom (m/m%)	legalább	19,0	
összes NO ₃ ⁻ tartalom (m/m%)	legalább	0,7	
összes NH ₄ ⁺ tartalom (m/m%)	legalább	4,0	
összes karbamid tartalom (m/m%)	legalább	12,0	

összes P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)	legalább	7,0	
összes K ₂ O tartalom (m/m%)	legalább	11,0	
összes MgO tartalom (m/m%)	legalább	1,9	
összes SO ₃ tartalom (m/m%)	legalább	15,0	
összes Fe tartalom (m/m%)	legalább	0,02	
összes Mn tartalom (m/m%)	legalább	0,18	
összes Mo tartalom (m/m%)	legalább	0,004	
összes Zn tartalom (m/m%)	legalább	0,12	
szemcseméret eloszlás <1 mm (m/m%)	legalább	90	
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:

Szántóföldi és kertészeti növények lombtrágyázására szaktanácsadás alapján, ennek hiányában 2,5-5 kg/ha dózisban legalább 200 l/ha vízmennyiséggel, 7-14 napos időközönként kijuttatva.

Ne használja a készítményt erős napfényben vagy 25 °C-nál magasabb hőmérsékleten! A lombkezelést lehetőleg az esti vagy a kora reggeli órákban végezze el.

Virágzó kultúra esetén méhkímélő technológia alkalmazása szükséges:

Kizárólag a házi méhek napi aktív repülésének befejezését követően, a csillagászati naplemente előtt egy órával, legkésőbb 23 óráig használható fel!

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

6.1. GHS piktogram:



6.2. Figyelmeztetés: Figyelem

6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

H319

Súlyos szemirritációt okoz.

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102	Gyermeektől elzárva tartandó.
P264	A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű, szemvédő/arcvédő használata kötelező.
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.
P391	A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

Elsősegély nyújtási eljárás:

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani. Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. Szembe jutás esetén a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni. Lenyelés esetén, ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel ki kell öblíteni, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani. TILOS hánytatni!

7. Környezetvédelmi előírások:

Méhekre való veszélyesség: mérsékelten veszélyes.

Virágzó kultúrában a méhek napi aktív gyűjtési időszaka idején nem alkalmazható!

Tilos a készítményt, fel nem használt maradványát, azzal szennyezett csomagolóburkolatát folyókba, állóvizekbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni.

Bioszféra rezervátumokban a készítmény felhasználása tilos! Természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes természetvédelmi kezelő előzetes hozzájárulásával juttatható ki.

8. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás: nem jelölésköteles.

9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság:

9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 1; 5 és 10 kg-os FLS zsák

9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

Gyártási dátum, az engedély száma, az engedélyokirat 1., 2., 3., 5., 6., 7., 8., 9. és 10. pontja, valamint 4. pontjából a pH és a hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: Száraz, jól szellőző, fagymentes (5°C feletti), napfénytől védett, fedett helyen, eredeti, zárt csomagolásban

9.4. Eltarthatóság ideje: 2 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310520

11. Egyéb előírások: -

12. Az engedély érvényessége: Az engedély határozatlan ideig hatályos.

Budapest, 2026. február 25.

dr. Nemes Imre Zoltán
elnök
nevében és megbízásából

Szűcs Csaba
igazgató