

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **SCAM S.p.A. (Strada Bellaria 164. 41126 Modena, Olaszország)** ügyfélnek a **HUMIFERT termékcsalád** 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 **HUMIFERT termékcsalád** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

1. A készítmények kereskedelmi neve (referencia neve):

HUMIFERT 9-16-17 NPK
HUMIFERT 10-5-15 NPK
HUMIFERT 10-20 NP
HUMIFERT 20-10 NP
HUMIFERT 29 N

2. A készítmények típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: SCAM S.p.A

Strada Bellaria 164. 41126 Modena, Olaszország
Statisztikai számjel: MO99905

Engedélyes: SCAM S.p.A

Strada Bellaria 164. 41126 Modena, Olaszország
Statisztikai számjel: MO99905

Magyarországi forgalmazó: Alba Milagro Hungary Kft.

6782 Mórahalom, Vállalkozók útja 1/b.
Adószám: 26220394-2-06

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: tőzeg, huminsav, fulvosav, műtrágyák különböző arányú keverékei

Előírt minőségi feltételek***HUMIFERT 9-16-17 NPK***

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		$6,6 \pm 0,5$
N tartalom (m/m%)	legalább	9,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)	legalább	15,71
K ₂ O tartalom (m/m%)	legalább	17,0
SO ₃ tartalom (m/m%)	legalább	5,0
Fe tartalom (m/m%)	legalább	0,5
Zn tartalom (m/m%)	legalább	0,01

HUMIFERT 10-5-15 NPK

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		$6,0 \pm 0,5$
N tartalom (m/m%)	legalább	10,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)	legalább	5,0
K ₂ O tartalom (m/m%)	legalább	15,0
SO ₃ tartalom (m/m%)	legalább	13,0
MgO tartalom (m/m%)	legalább	2,6
Fe tartalom (m/m%)	legalább	0,5
Zn tartalom (m/m%)	legalább	0,01
B tartalom (m/m%)	legalább	0,045

HUMIFERT 10-20 NP

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		$6,2 \pm 0,5$
N tartalom (m/m%)	legalább	10,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)	legalább	20,0
SO ₃ tartalom (m/m%)	legalább	5,0
CaO tartalom (m/m%)	legalább	8,0
Zn tartalom (m/m%)	legalább	0,01

HUMIFERT 20-10 NP

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		$6,5 \pm 0,5$
N tartalom (m/m%)	legalább	19,6
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)	legalább	9,81
SO ₃ tartalom (m/m%)	legalább	20,0
Zn tartalom (m/m%)	legalább	0,01

HUMIFERT 29 N

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		$6,5 \pm 0,5$
N tartalom (m/m%)	legalább	28,8
SO ₃ tartalom (m/m%)	legalább	15,0
Zn tartalom (m/m%)	legalább	0,01

A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások

küllem: szürkés színű, szabálytalan alakú szemcsékből álló, jellegzetes szagú termék

térfogattömeg (kg/dm ³)	legalább	0,7
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	94,0
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
Cu 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 kultúrában 200-400 kg/ha mennyiségben, egy tenyészidőszak során egy alkalommal, a vetéssel egy menetben vagy a növények korai fejlődési fázisában tápkultivátorral a sorra kijuttatva és bedolgozva.

A méhek és egyéb beporzást végző rovarok védelme érdekében virágzási időszakban nem alkalmazható! Virágzó gyomnövények jelenléte esetén nem alkalmazható!

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

6.1. GHS piktogram

HUMIFERT 10-20 NP esetében:



HUMIFERT 9-16-17 NPK; HUMIFERT 10-5-15 NPK; HUMIFERT 20-10 NP; HUMIFERT 29 N esetében: -

6.2. Figyelmeztetés:

HUMIFERT 10-20 NP esetében: Veszély

HUMIFERT 9-16-17 NPK; HUMIFERT 10-5-15 NPK; HUMIFERT 20-10 NP; HUMIFERT 29 N esetében: -

6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

HUMIFERT 10-20 NP esetében:

H318 Súlyos szemkárosodást okoz.

HUMIFERT 9-16-17 NPK; HUMIFERT 10-5-15 NPK; HUMIFERT 20-10 NP; HUMIFERT 29 N esetében: nem jelölésköteles *

*címken nem feltüntetendő adat

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

HUMIFERT 10-20 NP esetében:

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/szemvédő/P2 szűrőbetéttel ellátott légzésvédő félálarc használata kötelező.
P302 + P352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
P305 + P351 + P338 + P310	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/ orvoshoz.
P362+P364	A szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni.
P391	A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladék lerakóba szállítani szükséges

HUMIFERT 9-16-17 NPK; HUMIFERT 10-5-15 NPK; HUMIFERT 20-10 NP; HUMIFERT 29 N esetében:

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/védőruha/szemvédő 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: települési hulladékként kezelhető

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 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: 5, 25 és 600 kg-os polipropilén, polietilén zsák vagy vödör

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, fedett, fagymentes, jól szellőző, napfénytől védett helyen, eredeti zárt csomagolásban, jól lezárva, élelmiszerektől, italoktól és állati takarmánytól távol

9.4. Eltarthatóság ideje: 1 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám:

HUMIFERT 9-16-17 NPK; HUMIFERT 10-5-15 NPK: 310520

HUMIFERT 10-20 NP: 310559

HUMIFERT 20-10 NP: 310510

HUMIFERT 29 N: 310290

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: 2031. február 19.

Az engedélyezési eljárás díja 260.000.- Ft, amelyet ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszéknek címezve a jelen végzés 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.”

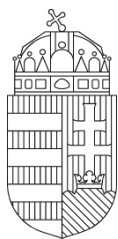
Budapest, 2021. február 19.

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

Engedélyokirat száma: 6300/645-1/2021.

**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI
ENGEDÉLYOKIRAT**

HUMIFERT termékcsalád

1. A készítmények kereskedelmi neve (referencia neve):

HUMIFERT 9-16-17 NPK

HUMIFERT 10-5-15 NPK

HUMIFERT 10-20 NP

HUMIFERT 20-10 NP

HUMIFERT 29 N

2. A készítmények típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: SCAM S.p.A

Strada Bellaria 164. 41126 Modena, Olaszország

Statisztikai számjel: MO99905

Engedélyes: SCAM S.p.A

Strada Bellaria 164. 41126 Modena, Olaszország

Statisztikai számjel: MO99905

Magyarországi forgalmazó: Alba Milagro Hungary Kft.

6782 Mórahalom, Vállalkozók útja 1/b.

Adószám: 26220394-2-06

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: tőzeg, huminsav, fulvosav, műtrágyák különböző arányú keverékei

Előírt minőségi feltételek

HUMIFERT 9-16-17 NPK

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,6 ± 0,5
N tartalom (m/m%)	legalább	9,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)	legalább	15,71
K ₂ O tartalom (m/m%)	legalább	17,0
SO ₃ tartalom (m/m%)	legalább	5,0
Fe tartalom (m/m%)	legalább	0,5
Zn tartalom (m/m%)	legalább	0,01

HUMIFERT 10-5-15 NPK

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%)	legalább	10,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)	legalább	5,0
K ₂ O tartalom (m/m%)	legalább	15,0
SO ₃ tartalom (m/m%)	legalább	13,0
MgO tartalom (m/m%)	legalább	2,6
Fe tartalom (m/m%)	legalább	0,5
Zn tartalom (m/m%)	legalább	0,01
B tartalom (m/m%)	legalább	0,045

HUMIFERT 10-20 NP

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,2 ± 0,5
N tartalom (m/m%)	legalább	10,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)	legalább	20,0
SO ₃ tartalom (m/m%)	legalább	5,0
CaO tartalom (m/m%)	legalább	8,0
Zn tartalom (m/m%)	legalább	0,01

HUMIFERT 20-10 NP

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%)	legalább	19,6
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)	legalább	9,81
SO ₃ tartalom (m/m%)	legalább	20,0
Zn tartalom (m/m%)	legalább	0,01

HUMIFERT 29 N

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%)	legalább	28,8
SO ₃ tartalom (m/m%)	legalább	15,0
Zn tartalom (m/m%)	legalább	0,01

A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások

küllem: szürkés színű, szabálytalan alakú szemcsékből álló, jellegzetes szagú termék

térfogattömeg (kg/dm ³)	legalább	0,7
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	94,0
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
Cu 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 kultúrában 200-400 kg/ha mennyiségben, egy tenyészidőszak során egy alkalommal, a vetéssel egy menetben vagy a növények korai fejlődési fázisában tápkultivátorral a sorra kijuttatva és bedolgozva.

A méhek és egyéb beporzást végző rovarok védelme érdekében virágzási időszakban nem alkalmazható! Virágzó gyomnövények jelenléte esetén nem alkalmazható!

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

6.1. GHS piktogram

HUMIFERT 10-20 NP esetében:



HUMIFERT 9-16-17 NPK; HUMIFERT 10-5-15 NPK; HUMIFERT 20-10 NP; HUMIFERT 29 N esetében: -

6.2. Figyelmeztetés:

HUMIFERT 10-20 NP esetében: Veszély

HUMIFERT 9-16-17 NPK; HUMIFERT 10-5-15 NPK; HUMIFERT 20-10 NP; HUMIFERT 29 N esetében: -

6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

HUMIFERT 10-20 NP esetében:

H318 Súlyos szemkárosodást okoz.

HUMIFERT 9-16-17 NPK; HUMIFERT 10-5-15 NPK; HUMIFERT 20-10 NP; HUMIFERT 29 N esetében: nem jelölésköteles *

*címkén nem feltüntetendő adat

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

HUMIFERT 10-20 NP esetében:

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/szemvédő/P2 szűrőbetéttel ellátott légzésvédő félálarc használata kötelező.
P302 + P352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
P305 + P351 + P338 + P310	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/ orvoshoz.
P362+P364	A szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni.
P391	A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladék lerakóba szállítani szükséges

HUMIFERT 9-16-17 NPK; HUMIFERT 10-5-15 NPK; HUMIFERT 20-10 NP; HUMIFERT 29 N esetében:

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/védőruha/szemvédő 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: települési hulladékként kezelhető

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 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: 5, 25 és 600 kg-os polipropilén, polietilén zsák vagy vödör

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, fedett, fagymentes, jól szellőző, napfénytől védett helyen, eredeti zárt csomagolásban, jól lezárva, élelmiszerektől, italoktól és állati takarmánytól távol

9.4. Eltarthatóság ideje: 1 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám:

HUMIFERT 9-16-17 NPK; HUMIFERT 10-5-15 NPK: 310520

HUMIFERT 10-20 NP: 310559

HUMIFERT 20-10 NP: 310510

HUMIFERT 29 N: 310290

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: 2031. február 19.

Budapest, 2021. február 19.

Jordán László
igazgató

P.H.