

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Syngenta Kft.** (1117 Budapest, Alíz u. 2.) által képviselt **Syngenta A. G.** (CH-4002 Basel, Svájc) ügyfélnek a **QUANTIS** növénykondicionáló készítmény forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása iránt előterjesztett kérelem alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZATOT

Az engedélyező hatóság a **QUANTIS** növénykondicionáló készítmény forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

1. A készítmény kereskedelmi neve: **QUANTIS**

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: **SAF Argentina S.A.**

José Antonio Cabrera 4338, Buenos Aires, Argentina

statisztikai számjel: n°00033791

Engedélyes:

Engedélyokirat tulajdonosa:

Syngenta A. G.

CH-4002 Basel, Svájc

Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője:

Syngenta Kft.

1117 Budapest, Alíz u. 2.

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: fermentált cukornád melasz, karbamid, víz, foszforsav, kálium-klorid

Előírt minőségi feltételek

küllem: sötétbarna színű, jellegzetes illatú folyadék

| Paraméter | | Érték | megengedett eltérés |
|-------------------------------------|----------|-------|---------------------|
| pH (eredeti anyagban) | | 6,02 | ± 0,5 |
| sűrűség (kg/dm ³) | | 1,34 | ± 0,1 |
| szárazanyag tartalom (m/m%) | legalább | 53,4 | |
| szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 55,3 | |
| N tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 1,9 | |

| | | | |
|---|------------|-------|--|
| P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 0,87 | |
| K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 17,4 | |
| CaO tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 2,8 | |
| aminosav tartalom (m/m%) | legalább | 1,8 | |
| 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 | |
| Fekál coliform (db/ml) | legfeljebb | 10 | |
| Fekál streptococcus (db/ml) | legfeljebb | 10 | |
| Pseudomonas aeruginosa (db/ml) | legfeljebb | 10 | |
| Salmonella sp. (db/2 x 10 ml) | legfeljebb | 0 | |
| Humán parazita bélféregpete (db/100 ml) | legfeljebb | 0 | |

5. Felhasználható:

Valamennyi szántóföldi kultúra *levélkezelésére*, 2 - 3 l/ha mennyiségben, egy tenyészedőszakban 1-2 alkalommal, a korai vegetatív állapottól virágzás kezdetéig, 150-400 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva.

6. Veszélyességi besorolás 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:

| | |
|-----------------------|--|
| 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/arcvédő 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, mérgezés 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: 10 literes HDPE flakon

9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

Gyártási dátum, az engedély száma, az engedélykirat 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 fedett helyen, eredeti, zárt csomagolásban, maximum 2 paletta magasságban

9.4. Eltarthatóság ideje: 2 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310590

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: 2028. augusztus 24.

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

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak 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://anyak.nebih.gov.hu> weboldalon keresztül elérhető elektronikus űrlap (ÁNYK nyomtatvány) használatával köteles benyújtani.

04.2/1662-2/2018.

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 Indoklás része nem nyilvános!

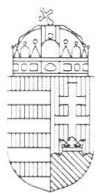
Budapest, 2018. augusztus 24.

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.

☎ +36 (1) 309 1000

E-mail: tea.registration@nebih.gov.hu

portal.nebih.gov.hu

Engedélykírt száma: 04.2/1662-2/2018

**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI
ENGEDÉLYKIRAT**

1. A készítmény kereskedelmi neve: **QUANTIS**
2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény
3. Gyártó: **SAF Argentina S.A.**
José Antonio Cabrera 4338, Buenos Aires, Argentína
statisztikai számjel: n°00033791

Engedélyes:

Engedélykírt tulajdonosa:

Syngenta A. G.
CH-4002 Basel, Svájc

Engedélykírt tulajdonos hazai képviselője:

Syngenta Kft.
1117 Budapest, Alíz u. 2.

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: fermentált cukornád melasz, karbamid, víz, foszforsav, kálium-klorid

Előírt minőségi feltételek

küllem: sötétbarna színű, jellegzetes illatú folyadék

| Paraméter | | Érték | megengedett eltérés |
|---|------------|-------|---------------------|
| pH (eredeti anyagban) | | 6,02 | ± 0,5 |
| sűrűség (kg/dm ³) | | 1,34 | ± 0,1 |
| szárazanyag tartalom (m/m%) | legalább | 53,4 | |
| szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 55,3 | |
| N tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 1,9 | |
| P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 0,87 | |
| K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 17,4 | |
| CaO tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 2,8 | |
| aminosav tartalom (m/m%) | legalább | 1,8 | |
| 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 | |
| Fekál coliform (db/ml) | legfeljebb | 10 | |
| Fekál streptococcus (db/ml) | legfeljebb | 10 | |
| Pseudomonas aeruginosa (db/ml) | legfeljebb | 10 | |
| Salmonella sp. (db/2 x 10 ml) | legfeljebb | 0 | |
| Humán parazita bélféregpete (db/100 ml) | legfeljebb | 0 | |

5. Felhasználható:

Valamennyi szántóföldi kultúra *levélkezelésére*, 2 - 3 l/ha mennyiségben, egy tenyészidőszakban 1-2 alkalommal, a korai vegetatív állapottól virágzás kezdetéig, 150-400 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva.

6. Veszélyességi besorolás 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:

| | |
|-----------------------|--|
| 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/arcvédő 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, mérgezés 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, töltőszűnyok: 10 literes HDPE flakon

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 fedett helyen, eredeti, zárt csomagolásban, maximum 2 paletta magasságban

9.4. Eltarthatóság ideje: 2 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310590

11. Egyéb előírások:

A készítmény nem tartalmazhat csirázást, 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: 2028. augusztus 24.

Budapest, 2018. augusztus 24.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

