

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint első fokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **Sumi Agro Hungary Kft.** (1016 Budapest, Zsolt u. 4.) által képviselt **Nisso Chemical Europe GmbH** (Berliner Allee 42 D-40212 Düsseldorf Németország) ügyfélnek a **Don-Q gombaölő permetezőszert** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában benyújtott kérelmére meghozta az alábbi

HATÁROZATOT:

Az engedélyező hatóság a **Don-Q gombaölő permetezőszert** 02.5/298/2/2010. MgSzhK számú forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint **módosítja**:

I. Az engedélyokirat 2.1. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

2.1. Növényvédő szer gyártója: **S.C. Alchimex S.A.**
Șoseaua Principală, nr. 107, Herăști, Románia

II. Az engedélyokirat 4. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

4. Felhasználására vonatkozó előírások:

kultúra	károsító	a kijuttatáshoz szükséges szer (l/ha) víz (l/ha) mennyiség	
őszi és tavaszi kalászosok (búza, árpa, zab, rozs, tritikálé)	levél-és kalászbetegségek	0,8-1,0	250-400
repce	fóma, fehérpenész	1,5	250-400

A felhasználásra vonatkozó további betartandó előírások:

kultúra	kezelések maximális száma	két kezelés közt eltelt időtartam	az utolsó kezelés időpontja (fenológiához viszonyítva)
őszi és tavaszi kalászosok (búza, árpa, zab, rozs, tritikálé)	1	-	virágzás vége
repce	1	-	becőképződés

Előírt növényvédelmi technológia:

Felszívódó hatású készítmény.

Őszi és tavaszi kalászosokban az állománypermetezést a gyomirtás időszakában vagy kalászhányáskor - virágzáskor kell végrehajtani.

Repcében levél- és szárbetegségek ellen az első tünetek megjelenésekor célszerű védekezni.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett

Az engedély módosítási eljárás díja 25.000 Ft, amelyet az ügyfél köteles a kibocsátott számla alapján megfizetni.

A határozat véglegessé válását követően gyártott tételek a jelen határozat rendelkezéseit tartalmazó címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba.

Ezzel egyidejűleg a megváltozott termék címkét be kell nyújtani elektronikus úton az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak 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://anyak.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.”

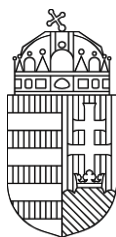
Budapest, 2019. október 25.

Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselete
2. Irattár



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ 1/309-1000

E-mail: nti@nebih.gov.hu; ppp.registration@nebih.gov.hu

www.nebih.gov.hu

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. Engedélyokirat száma:** 02.5/298/2/2010. MgSzHK
- 1.2. Növényvédő szer neve:** Don-Q
- 1.3. Engedélyokirat érvényessége:** 2023. október 31.
- 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa:** Nisso Chemical Europe GMBH
Berliner Allee 42 D-40212 Düsseldorf
Németország
- 1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője:** Sumi Agro Hungary Kft.
1016 Budapest, Zsolt u. 4.

2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. Növényvédő szer gyártója:** S.C: Alchimex S.A.
Șoseaua Principală, nr. 107, Herăști,
România

- 2.2. Növényvédő szer rendeltetése:** gombaölő permetezőszer

- 2.3. Növényvédő szer formulációja:** szuszpenzió koncentrátum (SC)

2.4. Növényvédő szer összetétele:

- 2.4.1. Hatóanyag
- | | |
|-----------|--|
| ISO név | tiofanát-metil |
| CAS szám | 23564-05-8 |
| IUPAC név | dimetil 4,4'-(o-fenilén) bis(3-tioallofanát) |

tiszta hatóanyag részaránya **500 g/l**

technikai hatóanyag specifikációja Nippon Soda AII dokumentációja tartalmazza

3. Az előírt minőségi követelmények:

3.1. Hatóanyag tartalom

3.1.1. tiofanát-metil **41,7 ± 2,1 % (m/m)**

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok: Meg kell feleljen az „SC” formuláció FAO követelményeinek

4. Felhasználására vonatkozó előírások:

<i>kultúra</i>	<i>károsító</i>	<i>a kijuttatáshoz szükséges</i>	
		<i>szer (l/ha)</i>	<i>víz (l/ha)</i>
<i>mennyiség</i>			
őszi és tavaszi kalászosok (búza, árpa, zab, rozs, tritikálé)	levél-és kalászbetegségek	0,8-1,0	250-400
repce	főma, fehérpenész	1,5	250-400

A felhasználásra vonatkozó további betartandó előírások:

<i>kultúra</i>	<i>kezelések maximális száma</i>	<i>két kezelés közt eltelt időtartam</i>	<i>az utolsó kezelés időpontja (fenológiához viszonyítva)</i>
őszi és tavaszi kalászosok (búza, árpa, zab, rozs, tritikálé)	1	-	virágzás vége
repce	1	-	becőképződés

Előírt növényvédelmi technológia:

Felszívódó hatású készítmény.

Őszi és tavaszi kalászosokban az állománypermetezést a gyomirtás időszakában vagy kalászhányáskor - virágzáskor kell végrehajtani.

Repceben levél- és szárbetegségek ellen az első tünetek megjelenésekor célszerű védekezni.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett

5. Az emberre, állatra, környezetre való veszélyességre és a biztonságos felhasználásra vonatkozó előírások:**5.1. Veszélyességi besorolás:****5.1.1. Veszélyességi tulajdonságok**

A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon):

>1000 mg/ttkg

Vízi szervezetekre való veszélyesség:

kifejezetten veszélyes

Méhveszélyesség:

nem jelölésköteles

Tűzveszélyességi besorolás:

nem jelölésköteles

5.1.2. Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján

GHS Piktogram

Figyelmeztetés: **Figyelem****Figyelmeztető mondatok (H-mondat):**

- H302** Lenyelve ártalmas.
H332 Belélegezve ártalmas.
H341 Feltehetően genetikai károsodást okoz.
H410 Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (P-mondat):

- P261** Kerülje a permet belélegzését.
P271 Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.
P308+P313 Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni.
P280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.
P391 A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

Kiegészítő veszélyességi információ:

- EUH401** Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

Különleges S-mondatok:

- SP 1** A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket! (A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa felszíni vizek közelében! Kerülje a gazdaságban vagy az utakon levő vízvezetőkön keresztül való szennyeződést!)
- SPe2** A talajvíz védelme érdekében fokozottan érzékeny felszín alatti vízminőség védelmi területeken ne használja!
- SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **5 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!

5.2. Várakozási idők:5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: **0** nap (száradásig)

5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
őszi és tavaszi kalászosok	előírás szerű felhasználás esetén nem szükséges
repce	49

5.3. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.3.1. Egyéni védőfelszerelés

5.3.1.1. Előkészítőknak: Növényvédelmi (permetező) védőruha, növényvédelmi (permetező) védőkalap, növényvédelmi védőkesztyű, növényvédelmi védőszemüveg vagy permetező arcvédő, védőlábbeli

5.3.1.2. Kijuttatóknak: Növényvédelmi (permetező) védőruha, növényvédelmi (permetező) védőkalap, növényvédelmi védőkesztyű, növényvédelmi védőszemüveg vagy permetező arcvédő, védőlábbeli
A permet belégzésének megelőzésére FFP2D szűrőosztályú részecskeszűrő félálarc.

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

5.3.2. Elsősegélynyújtás:

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.

Terápia: tüneti megfigyelő kezelés.

5.3.3. Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

5.4. Egyéb környezetvédelmi előírások:

Az előírt kockázat csökkentő intézkedésen kívül egyéb korlátozás nem szükséges.

6. A növényvédő szer kiszerelése, csomagolása:

6.1. A kiszerelés térfogata/tömege: 1, 5, 10, 20, 200 liter

6.2. A csomagolóeszköz anyaga: HDPE

7. A növényvédő szer eltarthatósága:

Fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő: **3 év**

8. Forgalmazási kategória: I.

Budapest, 2019. október 25.

Jordán László
igazgató

P.H.