

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **Biocont Magyarország Kft.** (6000 Kecskemét, Trafó utca 1.) által képviselt **Oro Agri International Ltd.** (Bankastraat 75, 9715CJ, Groningen, Hollandia) ügyfélnek a **Wetcit permetezőszer segédanyag** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában benyújtott kérelmére meghozta az alábbi

h a t á r o z a t:

Az engedélyező hatóság a **Wetcit permetezőszer segédanyag** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló *04.2/12852-1/2014. NÉBIH* számú határozatot – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint:

m ó d o s í t j a:

I. Az engedélyokirat 1.5. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselete: Biocont Magyarország Kft.
6000 Kecskemét, Trafó utca 1.

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

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

Az engedély módosítási eljárás díja 75.000 Ft, amelyet az ügyfél köteles a kibocsátott számla alapján megfizetni.

Jelen határozat a közlésével végleges.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszéknek címezve a 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, 2023. december 15.

dr. Nemes Imre
elnök
nevében és megbízásából

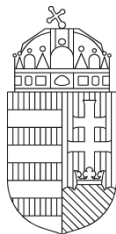
Szűcs Csaba
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselete
2. Irattár

(432/2023.)



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal

Növényvédelmi és Borászati Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Dayka Gábor u. 3.

☎ +36 (30) 216-6303

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

portal.nebih.gov.hu

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A készítmény engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. Engedélyokirat száma: **04.2/12852-1/2014 NÉBIH**
- 1.2. A készítmény neve: **Wetcit**
- 1.3. Engedélyokirat érvényessége: **2025. január 28.**
- 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: **Oro Agri International Ltd.**
Bankastraat 75, 9715CJ, Groningen, Hollandia
- 1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: **Biocont Magyarország Kft.**
6000 Kecskemét, Trafó utca 1.

2. A készítmény adatai:

- 2.1. A készítmény gyártója: **Oro Agri International Ltd.**
Bankastraat 75, 9715CJ, Groningen, Hollandia
- 2.2. A készítmény rendeltetése: **permetezőszer segédanyag**
- 2.3. A készítmény formulációja: **vízoldható koncentrátum (SL)**
- 2.4. Készítmény összetétele:
- 2.4.1. Összetevő: **alkohol-etoxilát**
- Kémiai név: **alkohol-etoxilát**
- CAS szám: **68131-40-8**
- tiszta összetevő részaránya: **83,04 g/l**

3. Minőségi követelmények:

- 3.1. Összetevők: **alkohol-etoxilát** **8,15 % (m/m)**
- 3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok: *(tájékoztató jellegű adatok)*
- megjelenés: zöldeeskék színű, citrusos illatú folyadék*
- pH (1 %-os oldat): 8,02*
- relatív sűrűség (20°C): 1,0125 g/cm³*
- dinamikai viszkozitás (20°C): 107,7 mPa s*
- felületi feszültség (20°C, 1 %-os oldat): 28,1 ± 0,3 mN/m*

4. Felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Az alkalmazás célja	Dózis (%)	Permetlé (l/ha)	Az utolsó kezelés fenostádiuma
kertészeti kultúrák	gombaölő, rovarölő és atkaölő szerekhez tapadás- és hatásfokozásra	0,15-0,3	a gombaölő, rovarölő szer engedélyokirata szerint	a gombaölő, rovarölő szer engedélyokirata szerint
szántóföldi kultúrák	gombaölő, rovarölő és atkaölő szerekhez tapadás- és hatásfokozásra	0,15-0,3	a gombaölő, rovarölő szer engedélyokirata szerint	a gombaölő, rovarölő szer engedélyokirata szerint

Előírt növényvédelmi technológia:

A készítmény 0,15-0,3 %-os adagban gombaölő, rovarölő és atkaölő szerhez adagolva juttatható ki.

A permetlé készítésénél a vízzel félig feltöltött tartályba először a gombaölő, rovarölő vagy atkaölő szert kell bekeverni. Ezt követően a szükséges vízmennyiség kétharmadáig feltöltött tartályba kell az adalékanyagot önteni folyamatos keverés mellett. Végül a fennmaradó vízmennyiséget kell a tartályba tölteni. A permetezés folyamán a permetlé folyamatos keverését szükséges biztosítani.

Nem javasolt a gombaölő, a rovarölő valamint az atkaölő szer dózisének a csökkentése.

Légi kijuttatás: az adott növényvédő szer engedélyokiratával összhangban.

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):	>2000 mg/ttkg
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	nem jelölésköteles
Méhveszélyesség:	nem jelölésköteles
<i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles;</i>
<i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles</i>
Tűzveszélyességi besorolás:	nem jelölésköteles

5.1.2. Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján:

GHS piktogram:

Figyelmeztetés: **Figyelem**

Figyelmeztető mondatok / H-mondatok:

H315	Bőrirritáló hatású.
H319	Súlyos szemkárosodást okoz.

* Címkén nem feltüntetendő adat

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok / P-mondatok:

P102	Gyermekektől elzárva tartandó.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű 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.
P333+P313	Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: orvosi ellátást kell kérni.
P337+P313	Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni.
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!)
SPe 3	A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 5 m távolságban tartson meg egy kezeletlen, növényzettel borított (lehetőleg zárt gyepterület) biztonsági övezetet!

5.2. Várakozási idők

5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő: előírás szerinti felhasználás esetén nincs korlátozás

5.3. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.3.1. Egyéni védőfelszerelés:

5.3.1.1. Előkészítőknél: védőkesztyű

5.3.1.2. Kijuttatóknál: védőkesztyű, védőruha, szem/arcvédő

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.

A beszennyeződött ruhát, lábbelit azonnal le kell vetni.

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.

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

5.4. Egyéb környezetvédelmi előírások:

Az ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületen és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható.

6. Kiszereles, csomagolás:

<i>A kiszereles térfogata:</i>	50 ml	1 l	5 l	10 l
<i>A csomagolószer anyaga:</i>	HDPE	COEX EVOH	COEX: HDPE + PA	COEX: HDPE + PA

Az 50 ml-es kiszerelesek csomagolásának címkéjén a szántóföldi kultúrákra vonatkozó előírásokat nem szükséges feltüntetni.

7. Eltarthatóság:

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

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő 2 év.

8. Forgalmazási kategória: III.

Budapest, 2023. december 15.

dr. Nemes Imre
elnök
nevében és megbízásából

Szűcs Csaba
igazgató

P.H.