

ELŐADÓ: Botosné Olasz Zsuzsanna
HATÁROZATSZÁM: 04.2/1587-2/2012

OLDALAK SZÁMA:6

MELLÉKLET: Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat

TÁRGY: Novosil növénykondicionáló készítmény forgalomba hozatali és felhasználási engedélye

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) az **AgroSoil KFT** (1119 Budapest, Fehérvári út 83.) **ügyfél** által a **Novosil növénykondicionáló készítmény** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása iránt előterjesztett kérelem alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZATOT

Az engedélyező hatóság - az ÁNTSZ Országos Tisztifőorvosi Hivatal 157-22/2009 számú és az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség 14/2313/7/2009 számú szakhatósági állásfoglalása alapján - a **Novosil növénykondicionáló készítmény** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

1. A készítmény kereskedelmi neve: Novosil növénykondicionáló készítmény

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: Biochimzaschita Co.

633090 Novoszibirszki körzet, Berdszk, Zeljonaja Roscsa u. 7/35.
Oroszország

Engedélyes: AgroSoil KFT

1119 Budapest, Fehérvári út 83.
statisztikai számjel: 13037554- 4612-113-01

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: szibériai jegenyefenyő (*Abies sibirica*) tűlevél és hancs kivonat vizes emulziója

Előírt minőségi feltételek

küllem: szürkészöld színű, terpén illatú, vizes emulzió

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,9	± 0,5
száranyag tartalom (m/m%)	legalább	25,0	
triterpenolsav (m/v%)		10,0	± 0,4
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:

- gabonafélék kondíciójának javítására és ellenálló képességének fokozására
 - a *vetőmagok kezelésre* 50 ml/10 liter víz/1 tonna vetőmag mennyiségben vetés előtt,
 - *levélkezelésre* bokrosodáskor és kalászhányáskor, 50 ml/ha mennyiségben (búza esetében 30 ml/ha mennyiségben), 300 l/ha vízzel a kipermetezve,
- paradicsom kondíciójának javítására és ellenálló képességének fokozására 3 alkalommal (az első, második és harmadik virágzat első virágának nyílásakor), 50 ml/ha mennyiségben, 300 l/ha vízzel a növényre permetezve,
- szőlő ültetvények kondíciójának javítására és ellenálló képességének fokozására 2 alkalommal, a virágzás kezdetén, majd 12 nappal később, 50 ml/ha mennyiségben, 600 l/ha vízzel a levélre permetezve.

6. Az ÁNTSZ Országos Tisztifőorvosi Hivatal 157-22/2009 OTH számú szakhatósági állásfoglalásának előírásai:

6.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjel: nem jelölésköteles

6.2. A veszélyes anyagok kockázataira utaló R mondatok: -

6.3. A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok:

- S 2** Gyermekek kezébe nem kerülhet.
S 13 Élelmiszertől, italtól és állati takarmánytól távol tartandó.
S 36/37/39 Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni.

6.4. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.5. Munkaegészségügyi előírások:

Óvatos munkával kerülni kell a készítmény kifolyását, a készítmény szembe, bőrre jutását, belégzését, esetleges lenyelését. Munka közben többszöri kézmosás, a munka végeztével alapos tisztálkodás, zuhanyozás, alsó és felsőruha váltása szükséges. Mérgezőskor, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani.

6.6. Védőfelszerelés előkészítőknél és felhasználóknál:

Védőruha, védőkesztyű, védőkalap, védőszemüveg, védőlábbeli.

6.7. Elsősegély nyújtási eljárás:

Helyszíni elsősegély után (lásd általános eljárás) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

7. Az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség 14/2313/7/2009 OKTVF számú szakhatósági állásfoglalásának előírásai:

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 tűzveszélyes, „E” tűzveszélyességi osztály

9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

9.1. Csomagolóanyag, töltősúlyok: 30 ml-es műanyag ampulla, 0,2- 1,0 literes műanyag flakon, 3,0 literes műanyag kanna

9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

Gyártási dátum, 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, napfénytől védett, 0-30°C közötti hőmérsékletű helyen,

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 3 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 130239

11. Egyéb előírások:-

12. Az engedély érvényessége: 2022. május 3.

Az engedélyezési eljárás díja 445.000.- Ft, amelyet ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs. A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a Fővárosi Törvényszéktől a határozatot hozó engedélyező hatóság elleni kereset indításával. A keresetlevelet (3 példányban) az engedélyező hatóságnál a felülvizsgálni kért határozat közlésétől számított harminc napon belül kell benyújtani vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

INDOKOLÁS

A határozat indokolás része nem nyilvános.

Budapest, 2012. május 3.

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.

☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2960

E-mail: nti@nebih.gov.hu

www.nebih.gov.hu

**NOVOSIL NÖVÉNYKONDITIONÁLÓ KÉSZÍTMÉNY FORGALOMBA HOZATALI ÉS
 FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYKIRATA**

1. A készítmény kereskedelmi neve: *Novosil növénykondicionáló készítmény*

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: Biochimzaschita Co.

633090 Novoszibirszki körzet, Berdszk, Zeljonaja Roscsa u. 7/35.
 Oroszország

Engedélyes: AgroSoil KFT

1119 Budapest, Fehérvári út 83.
 statisztikai számjel: 13037554- 4612-113-01

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: szibériai jegenyefenyő (*Abies sibirica*) tűlevél és hancs kivonat vizes emulziója

Előírt minőségi feltételek

küllem: szürkészöld színű, terpén illatú, vizes emulzió

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,9	± 0,5
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	25,0	
triterpenolsav (m/v%)		10,0	± 0,4
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:

- gabonafélék kondíciójának javítására és ellenálló képességének fokozására
 - a *vetőmagok kezelésre* 50 ml/10 liter víz/1 tonna vetőmag mennyiségben vetés előtt,
 - *levélkezelésre* bokrosodáskor és kalászhányáskor, 50 ml/ha mennyiségben (búza esetében 30 ml/ha mennyiségben), 300 l/ha vízzel a kipermetezve,
- paradicsom kondíciójának javítására és ellenálló képességének fokozására 3 alkalommal (az első, második és harmadik virágzat első virágának nyílásakor), 50 ml/ha mennyiségben, 300 l/ha vízzel a növényre permetezve,
- szőlő ültetvények kondíciójának javítására és ellenálló képességének fokozására 2 alkalommal, a virágzás kezdetén, majd 12 nappal később, 50 ml/ha mennyiségben, 600 l/ha vízzel a levélre permetezve.

6. Az ÁNTSZ Országos Tisztifőorvosi Hivatal 157-22/2009 OTH számú szakhatósági állásfoglalásának előírásai:

6.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjel: nem jelölésköteles

6.2. A veszélyes anyagok kockázataira utaló R mondatok: -

6.3. A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok:

S 2	Gyermekek kezébe nem kerülhet.
S 13	Élelmiszertől, italtól és állati takarmánytól távol tartandó.
S 36/37/39	Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni.

6.4. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.5. Munkaegészségügyi előírások:

Óvatos munkával kerülni kell a készítmény kifolyását, a készítmény szembe, bőrre jutását, belégzését, esetleges lenyelését. Munka közben többszöri kézmosás, a munka végeztével alapos tisztálkodás, zuhanyozás, alsó és felsőruha váltása szükséges. Mérgezéskor, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani.

6.6. Védőfelszerelés előkészítőknél és felhasználóknál:

Védőruha, védőkesztyű, védőkalap, védőszemüveg, védőlábbeli.

6.7. Elsősegély nyújtási eljárás:

Helyszíni elsősegély után (lásd általános eljárás) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

7. Az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség 14/2313/7/2009 OKTVF számú szakhatósági állásfoglalásának előírásai:

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 tűzveszélyes, „E” tűzveszélyességi osztály

9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 30 ml-es műanyag ampulla, 0,2- 1,0 literes műanyag flakon, 3,0 literes műanyag kanna

9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

Gyártási dátum, 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, napfénytől védett, 0-30°C közötti hőmérsékletű helyen,

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 3 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 130239

11. Egyéb előírások:-

12. Az engedély érvényessége: 2022. május 3.

Budapest, 2012. május 3.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.