



**n é b i h**

Termőföldtől az asztalig

**Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**

Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi  
Igazgatóság



1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.  
Tel: 06/1/309-1000 Fax: 06/1/246-2942  
E-mail: [nti@nebih.gov.hu](mailto:nti@nebih.gov.hu)  
[www.nebih.gov.hu](http://www.nebih.gov.hu)

**ÜGYINTÉZŐ: Szabó Yvonne**  
**IKTATÓSZÁM: 04.2/217-3/2012**

**OLDALAK SZÁMA: 4**

**MELLÉKLET: Forgalomba hozatali és felhasználási  
engedélyokirat (4 oldal)**

**TÁRGY: Pallos hatásfokozó és  
elsodródásgátló segédanyag forgalomba  
hozatali és felhasználási engedélyének  
módosítása**

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **Creres s. r. o.** (Gazdovska 21/49, 94501. Komarno, Slovak Republik) ügyfél kérelmére a **Pallos hatásfokozó és elsodródásgátló segédanyag** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

## **h a t á r o z a t o t .**

Az engedélyező hatóság a **Pallos hatásfokozó és elsodródásgátló segédanyag** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló 727/2006. NTKSz számú határozatot – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint:

### **m ó d o s í t j a:**

I. ***Az engedélyokirat 1. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:***

1. **A hatóanyag gyártója:** Ciba Speciality Chemicals Water Treatments Ltd., Nagy-Britannia

**A Nitrosol 28 oldat gyártója:** Nitrogénművek Rt, Pétfürdő

**A növényvédő szer gyártója, az engedély tulajdonosa:** Creres s. r. o. (Gazdovska 21/49, 94501. Komarno, Slovak Republik)

II. ***Az engedélyokirat 2. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:***

2. **A készítmény rendeltetése:** hatásfokozó és elsodródásgátló segédanyag

III. *Az engedélyokirat 6. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:*

6. **A készítmény felhasználására vonatkozó előírások:**

Kultúra	Cél	A kijuttatáshoz szükséges	
		szer mennyisége (l/ha)	víz
kalászosok (őszi búza, őszi árpa)	posztemergens gyomirtó szerek hatásfokozására	2,0	200-300
kukorica			
napraforgó			
szántóföldi kultúrák (kalászosok (őszi búza, őszi árpa), kukorica, napraforgó)	elsodródás csökkentése földi és légi permetezésnél	3,0	50-60

Kalászosok (őszi búza, őszi árpa), kukorica, napraforgó kultúrákban posztemergens gyomirtó szerek hatásfokozására 2,0 l/ha dózisban, a felhasznált gyomirtó szer igénye szerinti vízmennyiséggel.

Cseppnehezítő segédanyagként a permetlé elsodródásának megakadályozására állományszárításra engedélyezett készítmények, valamint egyéb légi valamint földi úton kijuttatható gyomirtó szerekhez, gombaölő szerekhez, rovarölő szerekhez adagolva 3,0 l/ha dózisban.

**Előírt növényvédelmi technológia:**

A készítményt őszi kalászosokban (őszi búza, őszi árpa), kukoricában engedélyezett posztemergens gyomirtó szerek hatásfokozására alkalmazható. Napraforgóban kizárólag imidazolinon ellenálló fajtában imazamox hatóanyagú gyomirtó szer hatásfokozására használható. A készítményt 2,0 l/ha dózisban tankkeverék formájában kell az alkalmazandó gyomirtó szerhez hozzáadni.

Napraforgó esetében a kultúrnövény levelein esetenként sárga elszíneződés jelentkezhethet, de ezeket a tüneteket a napraforgó 2-3 héten belül maradéktalanul kinövi.

Cseppnehezítő segédanyagként **folyékony készítményeknél** először a kijuttatáshoz szükséges vizet, majd a Pallos cseppnehezítő segédanyagot kell bekeverni, majd ehhez kell hozzáadni a szükséges növényvédő szert.

**Por alakú formulációk, granulátumok** esetében a permetlé elkészítése után kell hozzáadni a Pallos segédanyagot.

A készítményt felhasználás előtt homogenizálni kell, majd folyamatos, intenzív keveréssel vékony sugárban a vízhez, ill. permetléhez öntve kell bekeverni. A permetlé intenzív folyamatos keverését a kijuttatás ideje alatt is biztosítani kell.

**Légi kijuttatás:** Az együttesen alkalmazott növényvédő szer engedélykirata szerint.

**A kezelések végrehajtása során a mező- és erdőgazdasági légi munkavégzésre vonatkozó 44/2005. (V.6.) FVM-GKM-KVVM együttes rendeletben meghatározott előírásokat maradéktalanul be kell tartani!**

IV. **Az engedélyokirat 7. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:**

7. **Emberre, állatra, környezetre való veszélyesség, a biztonságos felhasználás feltételei:**

a) Mérgező (toxikológiai és környezetkárosító) tulajdonságok:

Veszélyjel és jelkép:



**R-mondatok:**

**R 36/37/38** Szem-és bőrizgató hatású, irritálja a légutakat

**S-mondatok:**

**S 2** Gyermekek kezébe nem kerülhet.

**S 13** Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.

**S 23** A keletkező permetet nem szabad belélegezni.

**S 24/25** Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást.

**S 36/37/39** Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni.

A készítmény p.o. LD<sub>50</sub> értéke (patkányon): > 2000 mg/kg

b) Tűzveszélyességi besorolás: Nem tűzveszélyes (E).

c) Vízi szervezetekre való veszélyesség: nem jelölésköteles, illetve az alkalmazott növényvédő szer előírásai szerint.

Felszíni vizektől előírt biztonsági távolság felhasznált növényvédő szer engedélyokiratának előírása szerint. Bioszféra rezervátumokban felhasználni tilos.

Természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben felhasználása az illetékes természetvédelmi igazgatóság előzetes engedélyével lehetséges.

e) Méhveszélyesség: nem jelölésköteles, illetve az alkalmazott növényvédő szer előírásai szerint.

**A biztonságos felhasználás további feltételei:**

**SPI** *A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket!*

V. *Az engedélyokirat 13. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:*

**13. A készítmény kiszerelese, csomagolása:**

13.1. A kiszereles térfogata:	5 liter	10 liter
13.2. A csomagolószer anyaga:	PE	PE

A határozat jogerőre emelkedését követően gyártott tételek a jelen határozat alapján jóváhagyott címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba. Ezzel egyidejűleg a megváltozott termékcímekét be kell nyújtani elektronikus úton az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

Jelen hatósági eljárás igazgatási szolgáltatási díja 250 000 Ft, melyet az ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs.

A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a **Fővárosi Törvényszéktől** a határozatot hozó **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal** elleni kereset indításával.

A keresetlevelet (3 példányban) a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalnál, 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

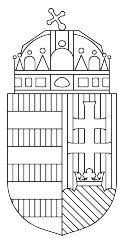
**Jordán László**  
igazgató

*P.H.*

**Kapja:**

1. Ügyfél.
2. Irattár.

(83/2012.)



**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](mailto:nti@nebih.gov.hu)

[www.nebih.gov.hu](http://www.nebih.gov.hu)

**FORGALOMBA HOZATALI és FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT**

**1. A hatóanyag gyártója:** Ciba Speciality Chemicals Water Treatments Ltd., Nagy-Britannia

**A Nitrosol 28 oldat gyártója:** Nitrogénművek Rt, Pétfürdő

**A növényvédő szer gyártója, az engedély tulajdonosa:** Creres s. r. o. (Gazdovska 21/49, 94501. Komarno, Slovak Republik)

**2. A készítmény rendeltetése:** hatásfokozó és elsodródásgátló segédanyag

**3. A készítmény összetétele:**

Hatóanyag(ok) megnevezése és részaránya: ammónium nitrát (40 % m/m)  
 karbamid (30 % m/m)  
 anionos poliakrilamid (0,5 % m/m)

**4. Szerforma:** vízzeloldható koncentrátum (SL)

**5. Előírt minőségi feltételek:**

A Nitrosol termékcsalád 68185/2005. FVM számú engedélyokiratában meghatározottak szerint.

**6. A készítmény felhasználására vonatkozó előírások:**

Kultúra	Cél	A kijuttatáshoz szükséges	
		szer	víz
		mennyisége (l/ha)	
kalászosok (őszi búza, őszi árpa)	posztemergens gyomirtó szerek hatásfokozására	2,0	200-300
kukorica			
napraforgó			
szántóföldi kultúrák (kalászosok (őszi búza, őszi árpa), kukorica, napraforgó)	elsodródás csökkentése földi és légi permetezésnél	3,0	50-60

Kalászosok (őszi búza, őszi árpa), kukorica, napraforgó kultúrákban posztemergens gyomirtó szerek hatásfokozására 2,0 l/ha dózisban, a felhasznált gyomirtó szer igénye szerinti vízmennyiséggel.

Cseppnehezítő segédanyagként a permetlé elsodródásának megakadályozására állományszáritásra engedélyezett készítmények, valamint egyéb légi valamint földi úton kijuttatható gyomirtó szerekhez, gombaölő szerekhez, rovarölő szerekhez adagolva 3,0 l/ha dózisban.

### **Előírt növényvédelmi technológia:**

A készítményt őszi kalászosokban (őszi búza, őszi árpa), kukoricában engedélyezett posztemergens gyomirtó szerek hatásfokozására alkalmazható. Napraforgóban kizárólag imidazolinon ellenálló fajtában imazamox hatóanyagú gyomirtó szer hatásfokozására használható. A készítményt 2,0 l/ha dózisban tankkeverék formájában kell az alkalmazandó gyomirtó szerhez hozzáadni.

Napraforgó esetében a kultúrnövény levelein esetenként sárga elszíneződés jelentkezhet, de ezeket a tüneteket a napraforgó 2-3 héten belül maradéktalanul kinövi.

Cseppnehezítő segédanyagként **folyékony készítményeknél** először a kijuttatáshoz szükséges vizet, majd a Pallos cseppnehezítő segédanyagot kell bekeverni, majd ehhez kell hozzáadni a szükséges növényvédő szert.

**Por alakú formulációk, granulátumok** esetében a permetlé elkészítése után kell hozzáadni a Pallos segédanyagot.

A készítményt felhasználás előtt homogenizálni kell, majd folyamatos, intenzív keveréssel vékony sugárban a vízhez, ill. permetléhez öntve kell bekeverni. A permetlé intenzív folyamatos keverését a kijuttatás ideje alatt is biztosítani kell.

**Légi kijuttatás:** Az együttesen alkalmazott növényvédő szer engedélykirata szerint.

***A kezelések végrehajtása során a mező- és erdőgazdasági légi munkavégzésre vonatkozó 44/2005. (V.6.) FVM-GKM-KVVM együttes rendeletben meghatározott előírásokat maradéktalanul be kell tartani!***

### **7. Emberre, állatra, környezetre való veszélyesség, a biztonságos felhasználás feltételei:**

a) Mérgező (toxikológiai és környezetkárosító) tulajdonságok:

Veszélyjel és jelkép:



#### **R-mondatok:**

**R 36/37/38** Szem-és bőrizgató hatású, irritálja a légutakat

#### **S-mondatok:**

**S 2** Gyermekek kezébe nem kerülhet.  
**S 13** Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.  
**S 23** A keletkező permetet nem szabad belélegezni.  
**S 24/25** Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást.

**S 36/37/39** Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni.

A készítmény p.o. LD<sub>50</sub> értéke (patkányon): > 2000 mg/kg

b) Tűzveszélyességi besorolás: Nem tűzveszélyes (E).

c) Vízi szervezetekre való veszélyesség: nem jelölésköteles, illetve az alkalmazott növényvédő szer előírásai szerint.

Felszíni vizektől előírt biztonsági távolság felhasznált növényvédő szer engedélyokiratának előírása szerint. Bioszféra rezervátumokban felhasználni tilos.

Természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben felhasználása az illetékes természetvédelmi igazgatóság előzetes engedélyével lehetséges.

e) Méhveszélyesség: nem jelölésköteles, illetve az alkalmazott növényvédő szer előírásai szerint.

**A biztonságos felhasználás további feltételei:**

**SPI** *A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket!*

**8. Várakozási idők:** a felhasznált növényvédő szer előírásai szerint.

a) Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap, illetve a felhasznált növényvédő szer előírásai szerint.

b) Élelmezés-egészségügyi várakozási idő: a felhasznált növényvédő szer előírásai szerint.

**9. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:**

Az alkalmazás során előírt egyéni védőeszközök *előkészítőknak és kijuttatóknak*: védőruha, védőkalap, védőkesztyű, permetező arcvédő, védőlábbeli. (Légzésvédő eszközt a felhasznált növényvédő szerre meghatározott munkaegészségügyi előírások szerint kell alkalmazni).

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

Terápia mérgezés esetén: általános eljárás, tüneti-megfigyelő kezelés, illetve a felhasznált növényvédő szer előírása szerint.

**10. Forgalmazási kategória:** III.

**11. Eltarthatóság:** Eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban 3 év.

**12. Az engedély érvényessége:** 2015. február 15.**13. A készítmény kiszerelese, csomagolása:**

13.1. A kiszereles térfogata:	5 liter	10 liter
13.2. A csomagolószer anyaga:	PE	PE

**Budapest, 2012. május 3.**

**Dr. Oravecz Márton**  
**elnök**  
nevében és megbízásából

**Jordán László**  
igazgató

*P.H.*