



## Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ

Növény-, Talajvédelmi Igazgatóság  
☒ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.  
☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2942

**ELŐADÓ: Csaba Eszter**

**HATÁROZATSZÁM: 02.5/920/2/2010**

**OLDALAK SZÁMA: 21**

**MELLÉKLET: Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat**

**TÁRGY: Nic-It gyomirtó permetezőszer**  
forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása

A Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: Engedélyező hatóság), a **Cheminova Magyarország Kft.** (1022 Budapest, Hankóczy Jenő u. 25/a, 2. em. 5. )által képviselt **Cheminova A/S** (P.O. Box 9, DK-7620 Lemvig, Dánia)a **Nic-It gyomirtó permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

### **h a t á r o z a t o t:**

Az Engedélyező hatóság a **Nic-It** gyomirtó permetezőszer forgalomba hozatalát és felhasználását az Országos Tisztifőorvosi Hivatal (továbbiakban OTH) 157-12/2009. OTH számú, és az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség (továbbiakban OKTVF) 14/1278/2/2010. OKTVF számú szakhatósági állásfoglalásai alapján, az alábbiak szerint engedélyezi:

#### **1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:**

- |  |   |
|--|---|
| <b>1.1. engedélyokirat száma:</b>                        | <b>02.5/920/2/2010. MgSzHK</b>  |
| <b>1.2. növényvédő szer neve:</b>                        | <b>Nic-It</b>   |
| <b>1.3. engedélyokirat érvényessége:</b>                 | <b>2018. 12. 31.</b>  |
| <b>1.4. engedélyokirat tulajdonosa:</b>                  | <b>Cheminova A/S</b><br>DK-7620 Lemvig, Dánia   |
| <b>1.5. engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője:</b> | <b>Cheminova Magyarország Kft.</b><br>1022 Budapest, Hankóczy Jenő u. 25/a, 2. em. 5. |

#### **2. A növényvédő szer adatai:**

- |   |  |
|---|--|
| <b>2.1. növényvédő szer gyártója:</b>     | <b>Cheminova A/S (Dánia)</b>   |
| <b>2.1.1. hatóanyag gyártója:</b>         | Cheminova A/S (Dánia)  |
| <b>2.2. növényvédő szer rendeltetése:</b> | <b>gyomirtó szer</b>   |
| <b>2.3. növényvédő szer formulációja:</b> | szuszpenzió koncentrátum , SC  |
| <b>2.4. növényvédő szer összetétele:</b>  |  |
| <b>2.4.1. hatóanyag</b>                   | <b>ISO név</b> <b>nikoszulfuron</b>                                      |
|   | <b>CAS szám</b> 111991-09-4  |
|   | <b>IUPAC név</b> 2-[(4,6-dimetoxipirimidin-2-ilkarbamoil)sulfamoil]-N,N- |

dimetilnikotinamid

tisza hatóanyag részaránya **240 g/l**

technikai hatóanyag specifikációja Cheminova –nikoszulfuron Anex II dokumentáció

**3. Az előírt minőségi követelmények: (az Engedélyező hatóság előírásai)****3.1. hatóanyag tartalom**3.1.1. nikoszulfuron (HPLC/UV) **23,5 ± 1,4 % (m/m)**

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

**4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások: (az Engedélyező hatóság előírásai)**

Kultúra	Károsító	A kezelések maximális száma	Két kezelés közötti min. időtartam (nap)	Kijuttatáshoz szükséges szer víz mennyisége		utolsó kezelési fenostádium
				l/ha	l/ha	
kukorica (takarmány)	magról kelő, és élő egyszikű, gyomfajok, valamint magról kelő kétszikű gyomnövények	1	-	0,17-0,25	250-300	7 leveles BBCH 17
		2	8-10	0,125+0,125	250-300	

**Előírt növényvédelmi technológia:**

A készítményt a kukorica 3-7 leveles fenológiai állapotában kell kipermetezni, amikor a magról kelő egyszikű gyomnövények 1-3 levelesek, az élő egyszikűek átlagos magassága 15-25 cm. A magról kelő kétszikű gyomfajok 2-4 leveles korukban a legérzékenyebbek a készítményre.

Felhasználható önmagában 0,17-0,25 l/ha dózisban, valamint az újabb gyomkeelési hullámot követően, osztott kezeléssel (a két kezelés között 8-10 napos eltéréssel) 0,125 + 0,125 l/ha mennyiségben. Erős Sorghum halepense (fenyércirok) fertőzés esetén, fejlettebb gyomnövények ellen amennyiben egyszeri kezeléssel alkalmazzuk 0,25 l/ha dózisban javasolt kijuttatni. A hatásfokozás érdekében a permetléhez 0,5-1,0 l/ha dózisban Keratív nedvesítőszer hozzáadása szükséges.

**Légi kijuttatás: nem engedélyezett****5. A növényvédő szer emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:**

**5.1. veszélyjelek, osztályozás, R-, S-, és különleges S-mondatok: (az Engedélyező hatóság és a szakhatóságok Országos Tisztifőorvosi Hivatal (továbbiakban: OTH) és az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség (továbbiakban: OKTVF előírásai)**

Xi

OTH



irritatív

**N**

környezeti veszély

**OKTVF**

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

&gt;2000 mg/kg

**OTH****Vízi szervezetekre való veszélyesség:****kifejezetten veszélyes****OKTVF****Méhekre való veszélyesség:****nem jelölésköteles****OKTVF****Tűzveszélyességi besorolás:****nem jelölésköteles****Engedélyező hatóság****R-mondatok:**

<b>R 38</b>	Bőrizgató hatású	<b>OTH</b>
<b>R 43</b>	Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet)	<b>OTH</b>
<b>R 50/53</b>	Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat	<b>OKTVF</b>

**S-mondatok:**

<b>S 2</b>	Gyermekek kezébe nem kerülhet	<b>OTH</b>
<b>S 13</b>	Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó	<b>OTH</b>
<b>S 20/21</b>	A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad	<b>OTH</b>
<b>S 24</b>	A bőrrel való érintkezés kerülendő	<b>OTH</b>
<b>S</b>	Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni	<b>OTH</b>
<b>36/37/39</b>		
<b>S 57</b>	A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni	<b>OKTVF</b>
<b>S 60</b>	Az anyagot és/vagy edényzetét veszélyes hulladékként kell ártalmatlanítani	<b>OKTVF</b>
<b>S 61</b>	Kerülni kell az anyag környezetbe jutását. Speciális adatokat kell kérni/Biztonsági adatlap	<b>OKTVF</b>

**különleges S-mondatok:**

<b>SP 1</b>	A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket!	<b>Engedélyező hatóság</b>
<b>Spo 2</b>	Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!	<b>OTH</b>
<b>SPe 2</b>	A talajvíz védelme érdekében nem alkalmazható különösen érzékeny felszín alatti vízvédelmi területen, kilúgzódásra hajlamos talajokon.	<b>OKTVF</b>
<b>SPe 3</b>	A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 20m távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!	<b>OKTVF</b>

A nem cél-növények védelme érdekében a nem mezőgazdasági földterülettől 10m távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!

## 5.2. várakozási idők (OTH előírásai)

5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő: előírás szerint felhasználásnál nincs korlátozás

## 5.3. munkaegészségügyi óvórendszabályok: (OTH előírásai)

5.3.1. egyéni védőfelszerelés

5.3.1.1. előkészítőknak védőruha (4. típusú), védőkalap, védőszemüveg (3. típusú) vagy arcvédő, védőkesztyű (3. típusú), védőlábbeli.

5.3.1.2. kijuttatóknak védőruha (4. típusú), védőkalap, védőszemüveg (3. típusú) vagy arcvédő, védőkesztyű (3. típusú), védőlábbeli.

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, terápia: tüneti megfigyelő kezelés

5.3.3. ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

## 5.4. egyéb környezetvédelmi előírások: -

## 6. A növényvédő szer kizserelése, csomagolása:

6.1. a kizserelés térfogata/tömege: 1 l

6.2. a csomagolóanyag: műanyag (COEX):

## 7. A növényvédő szer eltarthatósága: : (az Engedélyező hatóság előírásai)

Eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban 3 év.

## 8. Forgalmazási kategória :(szakhatóságok javaslata alapján az Engedélyező hatóság előírása)

### I.

A növényvédő szer csak az engedélyokirat rendelkezéseit tartalmazó, jóváhagyott címkeszöveg alapján elkészített címkével kerülhet forgalomba.

Az engedélyező hatóság a Nic-It gyomirtó permetezőszert **MgSzH Központ 02.5/920/2/2010** számú forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokiratát a jelen határozat rendelkező részével összhangban a határozat mellékleteként adja ki.

Az engedélyezési eljárás díja 2.500.000 Ft, amelyet az ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs.

A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a **Fővárosi Bíróságtól** a határozatot hozó **Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ** elleni kereset indításával.

A keresetlevelet (3 példányban) a Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központnál, 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, 2010. május 11.**

**Tóthné Lippai Edit**  
igazgató  
*P.H.*

Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselete
2. Szakhatóság (OTH)
3. Szakhatóság (OKTVF)
4. Irattár

(121/2010.)



Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ  
Növény-, Talajvédelmi Igazgatóság  
☒ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.  
☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2942

Melléklet a 02.5/920/2/2010. MgSzHK számú határozathoz

## FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

### 1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. engedélyokirat száma: **02.5/920/2/2010. MgSzHK**  
1.2. növényvédő szer neve: *Nic-It*  
1.3. engedélyokirat érvényessége: **2018. 12. 31.**  
1.4. engedélyokirat tulajdonosa: **Cheminova A/S**  
DK-7620 Lemvig, Dánia  
1.5. engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: **Cheminova Magyarország Kft.**  
1022 Budapest, Hankóczy Jenő u. 25/a, 2. em. 5.

### 2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. növényvédő szer gyártója: **Cheminova A/S (Dánia)**  
2.1.1. hatóanyag gyártója: Cheminova A/S (Dánia)  
2.2. növényvédő szer rendeltetése: **gyomirtó szer**  
2.3. növényvédő szer formulációja: szuszpenzió koncentrátum , SC  
2.4. növényvédő szer összetétele:  
2.4.1. hatóanyag *ISO* **nikoszulfuron**  
*név*  
*CAS szám* 111991-09-4  
*IUPAC név* 2-[(4,6-dimetoxipirimidin-2-ilkarbamoil)sulfamoil]-N,N-dimetilnikotinamid  
*tiszta hatóanyag részaránya* **240 g/l**  
*technikai hatóanyag specifikációja* Cheminova –nikoszulfuron Anex II dokumentáció

### 3. Az előírt minőségi követelmények:

#### 3.1. hatóanyag tartalom

**3.1.1. nikoszulfuron (HPLC/UV) 23,5 ± 1,4 % (m/m)**

#### 3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

Meg kell felelnie az „SC” formuláció „FAO” követelményeinek

**4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:**

Kultúra	Károsító	A kezelések maximális száma	Két kezelés közötti min. időtartam (nap)	Kijuttatáshoz szükséges szer víz mennyisége		utolsó kezelési fenostádium
				l/ha	l/ha	
kukorica (takarmány)	magról kelő, és évelő egyszikű, gyomfajok, valamint magról kelő kétszikű gyomnövények	1	-	0,17-0,25	250-300	7 leveles BBCH 17
		2	8-10	0,125+0,125	250-300	

**Előírt növényvédelmi technológia:**

A készítményt a kukorica 3-7 leveles fenológiai állapotában kell kipermetezni, amikor a magról kelő egyszikű gyomnövények 1-3 levelesek, az évelő egyszikűek átlagos magassága 15-25 cm. A magról kelő kétszikű gyomfajok 2-4 leveles korokban a legérzékenyebbek a készítményre.

Felhasználható önmagában 0,17-0,25 l/ha dózisban, valamint az újabb gyomkelési hullámot követően, osztott kezeléssel (a két kezelés között 8-10 napos eltéréssel) 0,125 + 0,125 l/ha mennyiségben.

Erős Sorghum halepense (fenyércirok) fertőzés esetén, fejlettebb gyomnövények ellen amennyiben egyszeri kezeléssel alkalmazzuk 0,25 l/ha dózisban javasolt kijuttatni. A hatásfokozás érdekében a permetléhez 0,5-1,0 l/ha dózisban Keratív nedvesítőszer hozzáadása szükséges.

**Légi kijuttatás: nem engedélyezett****5. A növényvédő szer emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:****5.1. veszélyjelek, osztályozás, R-, S-, és különleges S-mondatok:****Xi**

irritatív

**N**

környezeti veszély

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

&gt;2000 mg/kg

**Vízi szervezetekre való veszélyesség:****kifejezetten veszélyes****Méhekre való veszélyesség:****nem jelölésköteles****Tűzveszélyességi besorolás:****nem jelölésköteles****R-mondatok:**

- R 38** Bőrizgató hatású  
**R 43** Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet)  
**R 50/53** Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat

**S-mondatok:**

- S 2** Gyermekek kezébe nem kerülhet  
**S 13** Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó  
**S 20/21** A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad

- S 24** A bőrrel való érintkezés kerülendő  
**S** Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni  
**36/37/39**  
**S 57** A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni  
**S 60** Az anyagot és/vagy edényzetét veszélyes hulladékként kell ártalmatlanítani  
**S 61** Kerülni kell az anyag környezetbe jutását. Speciális adatokat kell kérni/Biztonsági adatlap

**különleges S-mondatok:**

- SP 1** A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket!  
**Spo 2** Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!  
**SPe 2** A talajvíz védelme érdekében nem alkalmazható különösen érzékeny felszín alatti vízvédelmi területen, kilúgzódásra hajlamos talajokon.  
**SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 20m távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!  
A nem cél-növények védelme érdekében a nem mezőgazdasági földterületől 10m távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!

**5.2. várakozási idők**

5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő: előírás szerint felhasználásnál nincs korlátozás

**5.3. munkaegészségügyi óvórendszabályok:**

5.3.1. egyéni védőfelszerelés

- 5.3.1.1. előkészítőknak védőruha (4. típusú), védőkalap, védőszemüveg (3. típusú) vagy arcvédő, védőkesztyű (3. típusú), védőlábbeli.  
5.3.1.2. kijuttatóknak védőruha (4. típusú), védőkalap, védőszemüveg (3. típusú) vagy arcvédő, védőkesztyű (3. típusú), védőlábbeli.

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, terápia: tüneti megfigyelő kezelés

5.3.3. ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

**5.4. egyéb környezetvédelmi előírások: -**

**6. A növényvédő szer készrelése, csomagolása:**

6.1. a készrelés térfogata/tömege: **1 l**

6.2. a csomagolóanyag anyaga: **műanyag (COEX):**

**7. A növényvédő szer eltarthatósága:**

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

**8. Forgalmazási kategória**

**I.**

**Budapest, 2010. május 11.**

**Tóthné Lippai Edit**  
igazgató



*P.H.*