



Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ

Növény- és Talajvédelmi Igazgatóság

☒ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2942

ELŐADÓ: Tókécs Gábor

HATÁROZATSZÁM: 02.5/497/1/2010. MGSZHK

OLDALAK SZÁMA: 9

MELLÉKLET: 4 oldal

TÁRGY: POLYGLYCOL 26-2N

permetezési segédanyag forgalomba hozatali és felhasználási engedélye

A Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: Engedélyező hatóság), a **DOW AgroSciences Hungary kft** (1016 Budapest, Hegyalja út 7-13) ügyfélnek a **POLYGLYCOL 26-2N permetezési segédanyag** 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 **POLYGLYCOL 26-2N permetezési segédanyag forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokiratát**, a benyújtott dokumentációk értékelése valamint az Országos Tisztifőorvosi Hivatal (továbbiakban OTH) **157-6/2009.** számú, és az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség (továbbiakban OKTVF) **14/846/9/2009.** számú szakhatósági állásfoglalásai alapján, az alábbiak szerint **adja ki.**

1. A készítmény engedélyokirat azonosítási adatai:

- | | |
|--|--|
| 1.1. engedélyokirat száma: | 02.5/497/1/2010 MgSZHK |
| 1.2. készítmény neve: | POLYGLYCOL 26-2N permetezési segédanyag |
| 1.3. engedélyokirat érvényessége: | 2020. január 31. |
| 1.4. engedélyokirat tulajdonosa: | Dow AgroSciences Hungary kft
1016 Budapest, Hegyalja út 7-13 |

2. A készítmény adatai:

- | | |
|--------------------------------------|--|
| 2.1. készítmény gyártója: | Dow AgroSciences Limited
Subsidiary of The Dow Chemical Company
Latchmore Court, Brand Street
SG5 1NH Hitchin
Egyesült Királyság |
| 2.1.1. hatóanyag gyártója: | Dow AgroSciences Limited
Subsidiary of The Dow Chemical Company
Latchmore Court, Brand Street
SG5 1NH Hitchin
Egyesült Királyság |
| 2.2. készítmény rendeltetése: | permetezési segédanyag
(Növényvédő szernek nem minősülő növényvédelmi hatású termék) |
| 2.3. készítmény formulációja: | Folyékony, vízdoldható koncentrátum (SL) |

2.4. készítmény összetétele: Az engedélyes által benyújtott dokumentáció tartalmazza.

2.4.1. hatóanyag ISO név: Polioxietilén-polioxipropilén-mono(di-szek-3 butilfenil) éter

Kereskedelmi név Alkilfenol-alkoxilát

CAS szám: 69029-39-6

IUPAC név: ---

Összegképlet: ---

tiszta hatóanyag részaránya: >99 % (m/m)

technikai hatóanyag specifikációja: ---

3. Az előírt minőségi követelmények:

3.1. hatóanyag tartalom

3.1.1. hatóanyag Alkilfenol-alkoxilát 99±2,5% m/m

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

3.2.1. Megjelenés: sárgás barna folyadék

3.2.2. Sűrűség: 1,02 kg/dm³

4. A készítmény felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Fel-használás	A kezelések maximális száma	A kezelések közötti min. időtartam	Az utolsó kezelés ideje	A kijuttatáshoz szükséges	
					szer (l/ha)	víz (l/ha)
Kalászosok (őszi búza, őszi árpa, tavaszi árpa, rozs, zab, tritikále)	Gyomirtó szer adalékanyagként	Nincs korlátozva	Nincs korlátozva	A felhasznált növényvédő szer előírásai szerint	0,5 l/ha	200-300 l/ha

Előírt növényvédelmi technológia:


A szer hatásfokozás céljából a permetlé tapadásfokozására 0,5 l/ha mennyiségben a kalászos gabonák gyomirtó szer adalékanyagaként használható.

A permetlé készítésekor a habzás elkerülése érdekében a tartályt 2/3-ig fel kell tölteni vízzel, majd a keverés megindítása után a gyomirtó szert, ezt követően pedig a Polyglycol 26-2N adalékanyagot kell bekeverni a permetlébe. Ezután lehet a tartályt teljesen feltölteni vízzel

Légi kijuttatás: nem engedélyezett.

5. A készítmény emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:

5.1. veszélyjelek, osztályozás, R-, S-, és különleges S-mondatok:

		<i>Előíró hatóság</i>
Veszélyjelek	<p>N</p>  <p>környezeti veszély</p>	OKTVF
A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon):	>5000 mg/kg	OTH
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	Közepesen veszélyes	OKTVF
Méhekre való veszélyesség:	Nem jelölésköteles	OKTVF
Tűzveszélyességi besorolás:	Nem jelölésköteles	MgSZHK
 R-mondatok: ---		
R 51/53	Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat	<i>Előíró hatóság</i> OKTVF
 S-mondatok:		
S 2	Gyermekek kezébe nem kerülhet	<i>Előíró hatóság</i> OTH
S 13	Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó	OTH
S 25	Kerülni kell a szembejutást	OTH
S 36/37/39	Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni	OTH
S 57	A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni	OKTVF
S 61	Kerülni kell az anyag környezetbe jutását. Speciális adatokat kell kérni/Biztonsági adatlap	OKTVF
 különleges S-mondatok:		
Spe 3	A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 50 m távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!	<i>Előíró hatóság</i> OKTVF
Sp02	Használat után minden védőruházatot ki kell mosni	OTH

5.2. várakozási idők:

5.2.1. *Munkaegészségügyi várakozási idő:* a felhasznált növényvédő szer előírásai szerint

5.2.2. *Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:* a felhasznált növényvédő szer előírásai szerint

5.3. munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.3.1. *egyéni védőfelszerelés előkészítőknak és kijuttatóknak*

az alkalmazott növényvédő szer szerint vegyi anyag, permet ellen védő (4. típusú) védőruha, növényvédelmi (permetező) védőkalap, vegyi anyag cseppek, aeroszol/permet elleni (3-as jelölésű) védőszemüveg vagy arcvédő, vegyi anyagoknak ellenálló (3. védelmi osztályú) védőkesztyű. (Fentiekén túlmenően szükség szerint légzésvédő eszközt az alkalmazott 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.

5.3.2. *elsősegélynyújtás, terápia:* tüneti megfigyelő kezelés
(illetve a felhasznált növényvédő szer előírásai szerint)

5.3.3. *ellenanyag:* specifikus antidótuma nincs
(illetve a felhasznált növényvédő szer előírásai szerint)

5.4. egyéb környezetvédelmi előírások: ---

6. A készítmény kiszerelése, csomagolása:

6.1. a kiszerelés térfogata/tömege:	0,5 liter	1,0 liter	5,0 liter
6.2. a csomagolószerszám anyaga:	PET	PET	PET

7. A készítmény eltarthatósága:

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

8. Forgalmazási kategória:

III.

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

Az engedélyezési eljárás díja 250.000 Ft, amit 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. február 17.

Tóthné Lippai Edit

igazgató
P.H.

Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselete
2. Irattár

(33 /2010.)



Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ

Növény- és Talajvédelmi Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2942

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A készítmény engedélyokirat azonosítási adatai:

1.1. engedélyokirat száma:	02.5/497/1/2010 MgSZHK
1.2. készítmény neve:	POLYGLYCOL 26-2N permetezési segédanyag
1.3. engedélyokirat érvényessége:	2020. január 31.
1.4. engedélyokirat tulajdonosa:	Dow AgroSciences Hungary kft 1016 Budapest, Hegyalja út 7-13

2. A készítmény adatai:

2.1. készítmény gyártója:	Dow AgroSciences Limited Subsidiary of The Dow Chemical Company Latchmore Court, Brand Street SG5 1NH Hitchin Egyesült Királyság
2.1.1. hatóanyag gyártója:	Dow AgroSciences Limited Subsidiary of The Dow Chemical Company Latchmore Court, Brand Street SG5 1NH Hitchin Egyesült Királyság
2.2. készítmény rendeltetése:	permetezési segédanyag (Növényvédő szernek nem minősülő növényvédelmi hatású termék)
2.3. készítmény formulációja:	Folyékony, vízzoldható koncentrátum (SL)
2.4. készítmény összetétele:	Az engedélyes által benyújtott dokumentáció tartalmazza.
2.4.1. hatóanyag	ISO név: Polioxietilén-polioxipropilén-mono(di-szek-3 butilfenil) éter
	Kereskedelmi név Alkilfenol-alkoxilát
	CAS szám: 69029-39-6
	IUPAC név: ---
	Összegképlet: ---
tiszta hatóanyag részaránya:	>99 % (m/m)
technikai hatóanyag specifikációja:	---

3. Az előírt minőségi követelmények:**3.1. hatóanyag tartalom**

3.1.1. hatóanyag Alkilfenol-alkoxilát **99±2,5% m/m**

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

3.2.1. Megjelenés: sárgás barna folyadék

3.2.2. Sűrűség: 1,02 kg/dm³

4. A készítmény felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Fel-használás	A kezelések maximális száma	A kezelések közötti min. időtartam	Az utolsó kezelés ideje	A kijuttatáshoz szükséges	
					szer (l/ha)	víz (l/ha)
Kalászosok (őszi búza, őszi árpa, tavaszi árpa, rozs, zab, tritikále)	Gyomirtó szer adalékanyagként	Nincs korlátozva	Nincs korlátozva	A felhasznált növényvédő szer előírásai szerint	0,5 l/ha	200-300 l/ha

Előírt növényvédelmi technológia:

A szer hatásfokozás céljából a permetlé tapadásfokozására 0,5 l/ha mennyiségben a kalászos gabonák gyomirtó szer adalékanyagaként használható.

A permetlé készítésekor a habzás elkerülése érdekében a tartályt 2/3-áig fel kell tölteni vízzel, majd a keverés megindítása után a gyomirtó szert, ezt követően pedig a Polyglycol 26-2N adalékanyagot kell bekeverni a permetlébe. Ezután lehet a tartályt teljesen feltölteni vízzel.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett.

5. A készítmény emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:

5.1. veszélyjelek, osztályozás, R-, S-, és különleges S-mondatok:

Veszélyjelek



környezeti veszély

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

>5000 mg/kg

Vízi szervezetekre való veszélyesség:

Közepesen veszélyes

Méhekre való veszélyesség:

Nem jelölésköteles

Tűzveszélyességi besorolás:

Nem jelölésköteles

R-mondatok: ---

R 51/53 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 25 Kerülni kell a szembejutást
S 36/37/39 Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni
S 57 A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni
S 61 Kerülni kell az anyag környezetbe jutását. Speciális adatokat kell kérni/Biztonsági adatlap

különleges S-mondatok:

Spe 3 A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **50 m** távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!

Sp02 Használat után minden védőruházatot ki kell mosni

5.2. várakozási idők:

5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: a felhasznált növényvédő szer előírásai szerint

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

5.3. munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.3.1. egyéni védőfelszerelés előkészítőknak és kijuttatóknak

az alkalmazott növényvédő szer szerint vegyi anyag, permet ellen védő (4. típusú) védőruha, növényvédelmi (permetező) védőkalap, vegyi anyag cseppek, aeroszol/permet elleni (3-as jelölésű) védőszemüveg vagy arcvédő, vegyi anyagoknak ellenálló (3. védelmi osztályú) védőkesztyű. (Fentiekén túlmenően szükség szerint légzésvédő eszközt az alkalmazott 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.

5.3.2. elsősegélynyújtás, terápia: tüneti megfigyelő kezelés
(illetve a felhasznált növényvédő szer előírásai szerint)

5.3.3. ellenanyag: specifikus antidótuma nincs
(illetve a felhasznált növényvédő szer előírásai szerint)

5.4. egyéb környezetvédelmi előírások: ---

6. A készítmény kiszerelése, csomagolása:

<i>6.1. a kiszerelés térfogata/tömege:</i>	0,5 liter	1,0 liter	5,0 liter
<i>6.2. a csomagolóanyag anyaga:</i>	PET	PET	PET

7. A készítmény eltarthatósága:

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

8. Forgalmazási kategória:

III.

Budapest, 2010. február 17.

Tóthné Lippai Edit
igazgató

P.H.