



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: 06/1/246-2960
E-mail: nti@nebih.gov.hu
www.nebih.gov.hu

ÜGYINTÉZŐ: Lázár Nelli
HATÁROZATSZÁM: 04.2/5936-1/2013.
OLDALAK SZÁMA: 4 oldal
MELLÉKLET: -

TÁRGY: **Successor T gyomirtó permetezőszert** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Cheminova Magyarország Kft.** (1027 Budapest, Ganz utca 16.) által képviselt **Stähler International GmbH & Co. KG** (Stader Elbstraße 1. 21683 Stade, Németország) ügyfélnek a **Successor T gyomirtó permetezőszert** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában benyújtott kérelmére meghozta az alábbi

HATÁROZATOT:

Az engedélyező hatóság a **Successor T gyomirtó permetezőszert** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló 2522/2006. NTKSZ számú határozatot – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint:

m ó d o s í t j a:

1. Az engedélyokirat 6. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

6. Felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	A kijuttatáshoz szükséges		Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
		szer (l/ha)	víz (l/ha)	
		mennyisége		
Kukorica (takarmány, vetőmag)	magról kelő egy- és kétszikű gyomnövények	1,0-4,0	250-300	vetés után kelés előtt, 1-3 leveles fejlettségnél
Napraforgó	magról kelő egy- és kétszikű gyomnövények	2,5-4,0	250-300	vetést követően, kelés előtt

Előírt növényvédelmi technológia:

A készítmény egy vegetációs időszakban csak egy alkalommal használható!

Kukorica (takarmány, vetőmag) kultúrában a készítményt preemergens kijuttatás esetén 4,0 l/ha dózisban, a kukorica vetése után, kelése előtt kell kipermetezni, jól elmunkált aprómorzsás talajfelszínre. A korai posztemergens állománykezelést 3,0 l/ha dózissal kell elvégezni, a kukorica 1-3 leveles, a magról kelő kétszikűek szikleveles 3-4 leveles, a *Panicum miliaceum* 1-3 leveles fenológiai állapotában, nikoszulfuron, vagy rimszulfuron hatóanyagú készítmények engedélyezett dóziséval tankkombinációban. A kombináció erős köles fertőzésnél is hatékonyan alkalmazható. Amennyiben a területen élők kétszikű gyomfajok (*Cirsium arvense*, *Convolvulus arvensis*, *Calystegia sepium*) is előfordulnak, úgy rimszulfuron és dikamba hatóanyagú készítménnyel kombinációban javasoljuk kijuttatni, annak engedélyokiratában meghatározott dóziséval. Ez esetben a Successor T dózisa 1,0 l/ha.

Preemergens kijuttatásnál hirtelen lehulló nagy mennyiségű csapadék hatására a készítmény a kukorica levelén fitotoxikus elváltozásokat okozhat.

Kukoricavonalak gyomirtásánál a szer használatára vonatkozóan a fajtafenntartó véleményét is meg kell kérni. Kukoricavonalakban kombinációban csak azokban engedélyezett készítményekkel juttatható ki.

Napraforgóban a kezelést a kultúrnövény vetése után kelése előtt (preemergensen) kell elvégezni, jól elmunkált aprómorzsás talajfelszínre. *A készítmény hatáskifejtéséhez a kezelést követő két héten belül lehulló 20-25 mm bemosó csapadék elengedhetetlenül szükséges.*

Amennyiben a kombinációt önmagában alkalmazzuk úgy az engedélyokiratban meghatározott magasabb 4,0 l/ha dózisban kell kijuttatni.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett

II. Az engedélyokirat 7. pontja az alábbival egészül ki:

7. Az emberre, állatra, környezetre való veszélyességre és a biztonságos felhasználásra vonatkozó előírások:

SPe 3 A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **5 m** távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!

Egyéb környezetvédelmi előírások:

A nem cél növények védelme érdekében a permetezés során fellépő elsodródásra figyelemmel kell lenni!

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

III. Az engedélyokirat 8. b) pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

8. b, Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
Kukorica (takarmány, vetőmag), Napraforgó, Express toleráns napraforgó	az előírt növényvédelmi technológia betartása esetén nem szükséges

A határozat jogerőre emelkedését követően gyártott tételek a jelen határozat rendelkezéseit tartalmazó címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba.

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

Jelen eljárás díja 200.000.- Ft (azaz Kétszázezer forint), amelyet az ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs.

A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságtól a határozatot hozó Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal elleni kereset indításával.

A keresetlevelet (3 példányban) a NÉBIH -nél a felülvizsgálni kért határozat közlésétől számított harminc napon belül kell benyújtani, vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

INDOKOLÁS

Az ügyfél hazai képviselője 2009. december 17-én benyújtott kérelmében a készítmény forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítását, napraforgó kultúrára történő kiterjesztését kérte, melyhez pótlólagos adatokat nyújtott be 2012. október 27-én.

Az engedélyező hatóság a kérelmet megvizsgálta, és megállapította, hogy a kérelem benyújtása megfelel a vonatkozó jogszabályi előírásoknak.

Az engedélyező hatóság *a növényvédő szerek forgalomba hozatalának és felhasználásának engedélyezéséről, valamint a növényvédő szerek csomagolásáról, jelöléséről, tárolásáról és szállításáról* szóló 89/2004. (V.15.) FVM rendelet (a továbbiakban: R.) 5. § (13) bekezdés és a 7. § (8) bekezdés c) pontja alapján a rendelkező részben foglaltak szerint határozott.

Az engedélyező hatóság határozatát *a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól* szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 71-72. §-ának megfelelően hozta.

A módosítási eljárás díja megállapítása a növényvédelmi igazgatási szolgáltatási díjakról szóló 165/2004. (XI. 22.) FVM rendelet 2. számú melléklet A. részének 11.2 pontja alapján történt.

Az engedélyező hatóság a döntését a *Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalról* szóló 22/2012 (II. 29.) Korm. rendelet 3.§ (1) bekezdésében, 5. § (1) bekezdés c) pontjában, 8. § (1) bekezdésében és 33. § (1) bekezdésében, valamint az *élelmiszerláncról és hatósági felügyeletéről* szóló 2008. évi XLVI. törvény

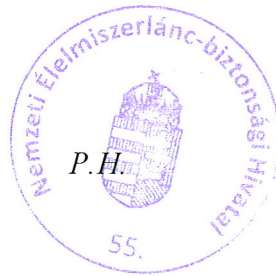
(továbbiakban: *Éltv.*). 37. § (1) bekezdés c) pontjában és a R. 3. §-ában biztosított jogkörében eljárva hozta.


A csomagolási hulladékok kezelésére, ártalmatlanítására, a növényvédő szerrel szennyezett csomagolóeszköz-hulladékok kezeléséről szóló 103/2003. (IX.11.) FVM rendelet előírásait szükséges alkalmazni.

A jogorvoslat lehetőségéről és feltételeiről a *Ket. 109. §-a*, valamint az *Éltv. 39. § (4) bekezdés d) pontja* alapján rendelkezett az engedélyező hatóság.

Budapest, 2013. október 30.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából:




Jordán László
igazgató

Kapja:

1. Ügyfél hazai képvisellete
2. Irattár

(369/2013)

EO-4056/2013
NEBIH-91778/2013

042/5936-1/2013
2013

S U C C E S S O R T

Gyomirtó permetház szer, takarmány kukoricában, magról kelő egy- és kétszikű gyomnövények ellen

formuláció: vizes szuszpenzió-emulzió (SE)

Hatóanyagok: 300 g/l (27,7 mg %) pefoxamid és 187,5 g/l (17,46 mg %) terbuthiazin

Az ember és a környezetet veszélyeztetésének elkerülése érdekében tartása be a használati utasítást

Gyermekek előtt el kell zárni!

A növényvédő szer gyártója az engedély tulajdonosa:

Stähler International GmbH & CO. KG

Németország

Stader Elbstrasse

D-21683 Stade

Tel.: +49/4141-92040

Az engedély tulajdonos hazai képviselője, a termékforgalmazója:

CheminoVA Magyarország Kft.

1027 Budapest Ganz utca 16. 2 em

Tel.: +36 1 336-2120

E-mail: cheminova@dpportal.hu

Honlap: www.cheminova.hu

Engedélyszám: 2522/2006. NTKSZ

Forgalmi kategória: I.

Felhasználás előtt olvassa el a használati utasítást és győződjön meg arról, hogy megértette!

Előírt növényvédelmi technológia:

Kultúra	Károsító	A kijuttatáshoz szükséges víz (l/ha)	Kézelés ideje (fenológiai állapot szerint)
Kukorica (takarmány, vetőmag)	magról kelő egy- és kétszikű gyomnövények	1,0-4,0	vetés után keles előtt, 1-3 leveles fejlettségű
Napraforgó	magról kelő egy- és kétszikű gyomnövények	2,5-4,0	vetést követően, keles előtt

A készítmény egy vegdélációs időszakban csak egy alkalommal használható!

Kukorica (takarmány, vetőmag) kultúrában a készítményt preemergens kijuttatás esetén 4,0 l/ha dózisban, a kukorica vetése után, kelese előtt kell kipróbálni, jól elmutató aprómorzsa talajfelszínre. A korai posztemergens állománykezelést 3,0 l/ha dózissal kell elvégezni, a kukorica 1-3 leveles, a magról kelő kétszikű szikleveles 3-4 leveles, a Panicum miliaecum 1-3 leveles fenológiai állapotban, nikoszulfuron, vagy rimszulfuron hatóanyagú készítmények engedélyezett dózissal tankombinációban. A kombináció erős köles fertőzésnél is hatékonyan alkalmazható. Amennyiben a területen évelő kétszikű gyomfajok (*Christum arvensis*, *Conyulius arvensis*, *Carystegia sepium*) is előfordulnak, úgy rimszulfuron és dikamba hatóanyagú készítménnyel kombinációban javasoljuk kijuttatni, annak engedélykijuttatásában meghatározott dózissal. Ez esetben a Succesor T dózisa 1,0 l/ha.

042/5936-1/2013 NEBIH-91778/2013
042/5936-1/2013 NEBIH-91778/2013
042/5936-1/2013 NEBIH-91778/2013

Preemergens kijuttatásnál hirtelen lehulló nagy mennyiségű csapadék hatására a készítmény a kukorica levelen, filotoksikus elváltozásokat okozhat.

Kukoricavonalkban gyomirtásánál a szer használatára vonatkozóan a fájatennartó véleményét is meg kell kérni. Kukoricavonalkban kombinációban csak azokban engedélyezett készítményekkel jutható ki.

Napraforgóban a kezelést a kultúrnövény vetése után kelese előtt (preemergensen) kell elvégezni, jól elmutató aprómorzsa talajfelszínre. A készítmény hatáskijelítéshez a kezelés követő két héten belül lehulló 20-25 mm bemosó csapadék elengedhetetlenül szükséges.

Amennyiben a kombinációt önmagában alkalmazzuk úgy az engedélykijuttatásban meghatározott magasabb 4,0 l/ha dózisban kell kijuttatni.

Legi kijuttatás: nem engedélyezett

Az emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:

Veszélyességi besorolás:

A készítmény p.o. LD ₅₀ értéke (patkányon):	300 mg/kg < LD 50 < 2000 mg/kg
--	--------------------------------

Vízí szervezetekre való veszélyesség: kifejezetten veszélyes

Méhvészélyesség: nem jelölésköteles

Tűzveszélyességi besorolás: nem jelölésköteles

Veszélyjel:	Xn ártalmas	N környezeti veszély
-------------	----------------	-------------------------

R-mondatok:

R 22	Lenyelve ártalmas
R 36	Szemizgató hatású
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 23	A keletkező gáz/üstöt/gőz/permetet nem szabad belélegezni
S 24/25	Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást
S 26	Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni
S 35	Az anyagot és az edényzetét megfelelő módon ártalmatlanítani kell
S 36/37/39	Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni
S 46	Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edény/vosmagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni
S 57	A környezetszennyezés elkerülése érdekében megfelelő edényzetet kell használni

Különleges S-mondatok:

SP 1	A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizet!
SPe 3	A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizetől 5 m távolságon latszon meg egy nem permetezett biztonsági övezet!

Toxikológiai és környezetvédelmi előírások:

A felszíni vizetől előírt biztonsági távolság: kockázati becslés alapján, min. 5 méter, illetve az egyéb jogszabályok további korlátozása. Nem alkalmazható különösen érzékeny felszín alatti vízminőség védelmi területeken (felszíni karzati és vízbázis védelmi védőterületek). A szer maradékát a biztonsági adatlapban megadott előírások szerint kell ártalmatlanítani.

Egyéb környezetvédelmi előírások:

A nem cél növények védelme érdekében a permetezés során fellépő elsodródásra figyelemmel kell lenni! Az ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületen és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyvezéstől függően használható

Élőlények-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
Kukorica (takarmány, vetőmag), Napraforgó, Express toleráns napraforgó	az előírt növényvédelmi technológia betartása esetén nem szükséges

Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

Munkaegészségügyi óvintézkedések: egyéni védőfelszerelés *előkészítőknek és kitartóknak:* védőruha, védőkalap, védőkésztyű, védőlábelleni, védőszemüveg vagy permetező arcvédő.

Mérgezőkorr, allergiás megelégedéskor vagy annak gyanúja esetén, a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani. Óvatos munkával kerülni kell a készítmény elfolyását, elcsépezését, szembe, bőrre jutását, esetleges lenyelését, belégzését. Munka közben többszöri kézmosás, munka végzetével alapos tisztálkodás, zuhanyozás, alsó-felső ruhaváltás szükséges.

Terápiára mérgezés esetén: általános eljárás, tüneti-megfigyelő kezelés!

Ellenanyag specifikus antidotuma nincs.

Mérgezés esetén a beteg szakellátásához információ beszerezhető az Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálatról. 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2. Tel.: **06 80 201199** (24 órán keresztül díjmentesen hívható zöld szám)

Növényvédő szeres gőnygyőleg kezelését végző szervezetek: CSEBER Non-profit Közhasznu Kft.

A gyártó további hasznos tanácsai:

Érzékeny gyomok: disznóparéj fajok, parlagfű, pásztorfű, pipacs, mezei tüköszem, pipitér fajok, libatop fajok, laboda félék, sűbás farkasfű, csattanó maszlag, muhar félék, kakaslábú, apró gombvirág, golyaorr félék, bolondió beléndek, árvaszáj fajok, bojtorjansálla, székfű fajok, kéknefeleves, köles fajok, egygyári perje, keserűfű félék, kövér porcsin, fekete csusor, tyúkhúr, veronika fajok, mezei árvaeska, mezei tarsóka, bojtorján szerbtóvis.

Kombinációs lehetőségek:

A Successor T-1 a kukorica kezelése előtt és kezelése után is lehet használni viszont napraforgóban csak kezelés előtt használható! A Successor T-1 már rögtön vetés után ki lehet juttatni.

Alkalmazott dózis: 4,0 l/ha: olyan talaj esetén, ahol a szeres anyag tartalom 1% és 1,5 % között van, az alkalmazott dózis -3,0 l/ha.

A Successor T a kukorica és vetőmag vonalak 6-7 leveles koráig alkalmazható (BBCH16-17). A jó ³

gyomirtó hatás eléréséhez, ha a terület főleg egyszikű gyomokkal fertőzött, a kijutatsá a fűféle gyomok-kakaslábú, muharfélék- 1-2 leveles állapotában kell elvégezni.

Alkalmazott dózis: 4,0 l/ha: olyan talaj esetén, ahol a szeres anyag tartalom nagyobb mint 1,5 %, 1%-1,5 % szeres anyag tartalom esetén a javasolt dózis 3 l/ha. Vetés után, A hatékony gyomirtó hatás kifejtéséhez a permetezés után 10 napon belül 20-30 mm bemosó csapadék szükséges.

Keverhetőség:

Vetőmag előállításakor a vetőmag tulajdonos javaslata szerint használjon kombinációs partnert.

A Successor T kezelés utáni használatkor javasolt tankkeverékben Kiegészíteli szulkoztrion, nikoszulfuron, rimszulfuron (+ tífensulfuron vagy dikamba) hatóanyagú készítményekkel.

Kijuttatás ideje: az egyszikűek bokrosodásának végéig, amikor a kétstíkjú gyomok 2-6 leveles állapotban vannak. A felhasználással figyelembe kell venni a választott kombinációs partner fenológiai felhasználhatóságát is.

Szelektivitás:

Ha a Successor T-1 vetőmag előállításban használja, kombinálhatja szulkoztrion hatóanyagú Shado kukorica gyomirtó szerrel. Mivel a Successor T nem minden kukorica vonalban vizsgálható, a kukorica vetőmag előállításban a Successor T használatára vonatkozóan a vetőmag tulajdonosának illetve előállítójának az ajánlását kell figyelembe venni.

Ne permetezzen +25°C felett, a perzselés veszélye miatt!

Essálóság:

A Successor T posztmergens használata után 3 órában belül felszívódik a növénybe. Amennyiben a permetezést követő 3 órában belül eső esik, a készítmény hatékonysága csökkenhet.

Útvetemény:

A Successor T a talajban való gyors lebomlásának köszönhetően nincs útvetemény korlátozás. Így a kukorica betakarítását követően bármilyen szántóföldi növény vehető a szokásos vetési időben. Kertszeti, zöldtég és disznóvénny kultúrák vetése, telepítése előtt kérje ki a gyártó szaktanácsát.

Gyártási szám: lásd a csomagoláson

Gyártási idő (hó/év) és szám: a kanna alján található.

Eltarthatóság: A készítmény eredeti, zárt csomagolásban, jól szellőző, szabályos növényvédő szer raktárban a gyártástól számított 3 évig tartható. Védje fagyhatástól, magas hőmérséklettől, illetve közvetlen napugárzástól.

Nettó tartalom: 10 liter, 15 liter