

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **Sharda Hungary Kft.** (1147 Budapest, Öv utca 182/B.) ügyfél kérelmére a **Granprotec rovarölő szer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének a Csehországban kiadott engedély **kölcsönös elismerésén** alapuló módosítása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZATOT:

Az engedélyező hatóság a **Granprotec rovarölő szer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének a megadásáról szóló *04.2/1682-1/2017. NÉBIH* számú határozatát – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint

m ó d o s í t j a :

I. Az engedélyokirat 4. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

4. Felhasználásra vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	A kezelések évenkénti maximális száma	Dózis	Permetlé	Kezelés ideje (fénológiai állapot szerint)
búza, árpa, tritikále, rozs, zab, kukorica, köles, cirok	raktári kártevők (<i>Sitophilus granarius</i> , <i>S. oryzae</i> , <i>Tribolium</i> spp., <i>Rhyzopertha dominica</i> , <i>Oryzaephilus surinamensis</i> , <i>Cryptolestes ferrugineus</i> , <i>Ephestia</i> spp., <i>Corcyra cephalonica</i> , <i>Sitotroga cerealella</i>)	1	10-20 ml/tonna szemtermés	980-990 ml/tonna szemtermés	mag (BBCH 00)

Előírt növényvédelmi technológia:

A betárolásra szánt tételeket legfeljebb egyszer lehet kezelni a készítménnyel.

A készítményt a tárolás tervezett időtartamától, továbbá a tárolási körülményektől függően kell adagolni. A 10 ml/t dózis egyenletes felvitellel, jó minőségű, tiszta, por és károsító mentes tárolóban, szakszerűen kezelt terményen 6-10 hónap hatástartamú. Az előbbiekből hiányosságai miatt eredően a hatástartam ennél rövidebb lehet, ezért a kezelt terményt a kezeléstől számított 3-4 hónap múlva – s ettől kezdve az akkor tapasztalt növény-egészségügyi helyzetnek megfelelő gyakorisággal – ellenőrizni kell.

Az ismételt ellenőrzés különösen fontos akkor, ha a tárolt termék Tribolium fajokkal fertőzött. A felhasználásra engedélyezett nagyobb adag (20 ml/t) hatástartama hosszabb, szakszerű felvitel és kiváló tárolási körülmények mellett megközelítően 1 év. A tárolt termék kártevő mentességét a kezelést követő 4-5. hónaptól kezdve rendszeresen ellenőrizni szükséges. A készítményt a betárolásnál a szállítószalagon futó, vagy a tárolás során a technológiai előírás szerint mozgatott terményre egyenletes elosztást biztosító módon – gyenge nyomású szórófejjel – 980–990 ml/t permetlében kell kijuttatni. A 0,98 l/t vízmennyiség a 20 ml/t adagra, 0,99 l/t pedig a 10 ml/t adagra vonatkozik.

A kezelés jól szellőző helyiségben történjen.

A kezelést követően 1 napig tilos védőfelszerelés nélkül a kezelő helyiségbe, ill. a kezelt tételt tartalmazó raktárba belépni! Jól látható helyre figyelmeztető táblát/táblákat kell kihelyezni, amin fel kell tüntetni, hogy mikor jár le a munkaegészségügyi várakozási idő és pontosan melyik kezelő helyiségre, raktárra vonatkozik a belépési tilalom. Visszatérést megelőzően a kezelt terményt tartalmazó helyiséget ki kell szellőztetni!

A deltametrin ingerület átvitelt befolyásoló, nátriumion-csatorna módosító, kontakthatású piretroid hatóanyag, IRAC besorolása „3A” (Piretroidok, piretrinek).

Légi kijuttatás: nem értelmezhető

II. Az engedélyokirat 5.4. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

5.4. Várakozási idők

5.4.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: **1 nap**

5.4.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
búza, árpa, tritikále, rozs, zab, kukorica, köles, cirok	előírás szerinti kezelés esetén nem szükséges

Az engedély módosítási eljárás díja 300 000.- Ft, amelyet az ügyfél a kibocsátott számla alapján köteles megfizetni.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszéknek címezve a jelen határozat közlésétől számított harminc napon belül a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalhoz (a továbbiakban: NÉBIH) kell benyújtani.

A jogi képviselővel eljáró fél, valamint belföldi székhellyel rendelkező gazdálkodó szervezet a keresetlevelet elektronikus úton, a <http://anyk.nebih.gov.hu> weboldalon keresztül elérhető elektronikus űrlap (ÁNYK nyomtatvány) használatával köteles benyújtani.

A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére azonban tárgyalást tart. Tárgyalás tartása a keresetlevélben kérhető, ennek elmulasztása miatt igazolásnak helye nincs.

INDOKOLÁS

A határozat indokolás része nem nyilvános.

Budapest, 2020. november 11.

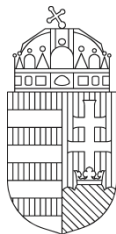
Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár

(483/2020)



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság
✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.
☎ +36 (1) 309-1000
E-mail: ppp.registration@nebih.gov.hu
portal.nebih.gov.hu

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. Engedélyokirat száma: 04.2/1682-1/2017. NÉBIH
1.2. Növényvédő szer neve: Granprotec
1.3. Engedélyokirat érvényessége: 2023. október 31.
1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: Sharda Hungary Kft.
1147 Budapest, Öv utca 182/B.
1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: -

2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. Növényvédő szer gyártója: Sharda Cropchem Limited
Domnic Holm 29th Road ,
Bandra (West) Mumbai – 400 050, India
- 2.2. Növényvédő szer rendeltetése: rovarölő szer
- 2.3. Növényvédő szer formulációja: emulzióképző koncentrátum (EC)
- 2.4. Növényvédő szer összetétele:
- 2.4.1. Hatóanyag ISO név **deltametrin**
CAS szám **52918-63-5**
IUPAC név (S)-*α*-ciano-3-fenoxibenzil (1R,3R)-3-(2,2-dibróm-vinil)-
2,2-dimetil-ciklopropán-karboxilát
tisztá hatóanyag részaránya **25 g/l**

3. Minőségi követelmények:

3.1. Hatóanyag tartalom

3.1.1. **deltametrin** (HPLC-DAD) 2,66 % (m/m) ± 0,40% (m/m)

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok: Meg kell felelnie az EC formuláció FAO követelményeinek.

Tájékoztató jellegű adatok: **Megjelenés:** sárga színű, szerves oldószer szagú folyadék
pH (1%-os emulzió): 5,66
Lobbanáspont: 45,8 °C
Felületi feszültség (hígítatlan készítmény, 20°C): 51,8 mN/m

Relatív sűrűség (20 °C): 0,94

Tartós habképződés (1,2 v/v%-os emulzió, 1 perc): 33 ml

4. Felhasználásra vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	A kezelések évenkénti maximális száma	Dózis	Permetlé	Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
búza, árpa, tritikále, rozs, zab, kukorica, köles, cirok	raktári kártevők (<i>Sitophilus granarius</i> , <i>S. oryzae</i> , <i>Tribolium</i> spp., <i>Rhyzopertha dominica</i> , <i>Oryzaephilus surinamensis</i> , <i>Cryptolestes ferrugineus</i> , <i>Ephestia</i> spp., <i>Corcyra cephalonica</i> , <i>Sitotroga cerealella</i>)	1	10-20 ml/tonna szemtermés	980-990 ml/tonna szemtermés	mag (BBCH 00)

Előírt növényvédelmi technológia:***A betárolásra szánt tételeket legfeljebb egyszer lehet kezelni a készítménnyel.***

A készítményt a tárolás tervezett időtartamától, továbbá a tárolási körülményektől függően kell adagolni. A 10 ml/t dózis egyenletes felvitellel, jó minőségű, tiszta, por és károsító mentes tárolóban, szakszerűen kezelt terményen 6-10 hónap hatástartamú. Az előbbieket hiányosságaiukból eredően a hatástartam ennél rövidebb lehet, ezért a kezelt terményt a kezeléstől számított 3-4 hónap múlva – s ettől kezdve az akkor tapasztalt növény-egészségügyi helyzetnek megfelelő gyakorisággal – ellenőrizni kell. **Az ismételt ellenőrzés különösen fontos akkor, ha a tárolt termény *Tribolium* fajokkal fertőzött.** A felhasználásra engedélyezett nagyobb adag (20 ml/t) hatástartama hosszabb, szakszerű felvitel és kiváló tárolási körülmények mellett megközelítően 1 év. A tárolt termény kártevő mentességét a kezelést követő 4-5. hónaptól kezdve rendszeresen ellenőrizni szükséges. A készítményt a betárolásnál a szállítószalagon futó, vagy a tárolás során a technológiai előírás szerint mozgatott terményre egyenletes elosztást biztosító módon – gyenge nyomású szórófejjel – 980–990 ml/t permetlében kell kijuttatni. A 0,98 l/t vízmennyiség a 20 ml/t adagra, 0,99 l/t pedig a 10 ml/t adagra vonatkozik.

A kezelés jól szellőző helyiségben történjen.

A kezelést követően 1 napig tilos védőfelszerelés nélkül a kezelő helyiségbe, ill. a kezelt tételt tartalmazó raktárba belépni! Jól látható helyre figyelmeztető táblát/táblákat kell kihelyezni, amin fel kell tüntetni, hogy mikor jár le a munkaegészségügyi várakozási idő és pontosan melyik kezelő helyiségre, raktárra vonatkozik a belépési tilalom. Visszatérést megelőzően a kezelt terményt tartalmazó helyiséget ki kell szellőztetni!

A deltametrin ingerület átvitelt befolyásoló, nátriumion-csatorna módosító, kontakthatású piretroid hatóanyag, IRAC besorolása „3A” (Piretroidok, piretrinek).

Légi kijuttatás: nem értelmezhető

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

5.1. Veszélyességi besorolás

5.1.1. Veszélyességi tulajdonságok:

<i>A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon):</i>	> 2000 mg/ttkg
<i>Vízi szervezetekre való veszélyesség:</i>	kifejezetten veszélyes
<i>Méhveszélyesség:</i>	kifejezetten veszélyes
<i>Tűzveszélyességi besorolás:</i>	tűzveszélyes folyadék (3. kategória)

*A címkén nem feltüntetendő adat

5.1.2. Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján:

GHS Piktogram



Figyelmeztetés: **Veszély**

Figyelmeztető mondatok (H-mondat):

H226	Tűzveszélyes folyadék és gőz.
H315	Bőrirritáló hatású.
H318	Súlyos szemkárosodást okoz.
H335	Légúti irritációt okozhat.
H336	Álmosságot vagy szédülést okozhat.
H304	Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet.
H400*	Nagyon mérgező a vízi élővilágra.
H410	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

* A címkén nem feltüntetendő adat

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (P-mondat):

P210	Hőtől/szikrától/nyílt lángtól/.../forró felületektől távol tartandó. Tilos a dohányzás.
P261	Kerülje a gőzök/gázok/permet belélegzését.
P271	Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.
P280	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.
P284	Légzésvédelem használata kötelező.
P301+310	LENYELES ESETÉN: azonnal forduljon orvoshoz.
P302+352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel.
P304 + P340 P312	BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni. Rosszullét esetén forduljon orvoshoz.
P305+P351+P338 P310	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. Azonnal forduljon orvoshoz.
P391	A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
P403+P233	Jól szellőző helyen tárolandó. Az edény szorosan lezárva tartandó.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

Kiegészítő veszélyességi információ:

EUH071	Maró hatású a légutakra.
EUH401	Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

5.2. Különleges S-mondatok:

SP1	A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket! A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa felszíni vizek közelében! Kerülje a gazdaságban vagy az utakon levő vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést!
SPo 2	Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!
SPo 5	A visszatérést megelőzően a kezelt helyiséget alaposan ki kell szellőztetni.

5.3. Egyéb környezetvédelmi előírások:

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

5.4. Várakozási idők

5.4.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: **1 nap**

5.4.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

Kultúra	Várakozási idő (nap)
búza, árpa, tritikále, rozs, zab, kukorica, köles, cirok	előírás szerinti kezelés esetén nem szükséges

5.5. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.5.1. Egyéni védőfelszerelés

Előkészítőknak: védőkesztyű, védőruha, szemvédő, A₁P₂ típusú szűrőbetéttel ellátott légzésvédő félálarc

Kijuttatóknak: védőkesztyű, védőruha, A₁P₂ típusú szűrőbetéttel ellátott légzésvédő félálarc

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

5.5.2. *Elsősegélynyújtás: Bőrrel való érintkezés* esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. *Szembe jutás* esetén a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni. *Lenyelés* esetén, ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel ki kell öblíteni, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani. **Hánytatni tilos!**

Terápia: piretroid mérgezés esetén előírtak szerint, tüneti megfigyelő kezelés

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

6. Kiszерelés, csomagolás:

6.1. Kiszерelés térfogata/tömege: 0,25 liter; 0,5 liter; 1 liter; 5 liter; 10 liter; 20 liter.

6.2. Csomagolószer anyaga: HDPE / EVOH

7. Eltarthatósági idő: fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő: 2 év

8. Forgalmazási kategória:

I.

Budapest, 2020. november 11.

Jordán László
igazgató

P.H.