



**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

E-mail: [nti@nebih.gov.hu](mailto:nti@nebih.gov.hu);

[ppp.registration@nebih.gov.hu](mailto:ppp.registration@nebih.gov.hu)

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

**Ügyintéző:** Bleicher Edit

**Határozatszám:** 04.2/5073-3/2015.

**Oldalak száma:** 6

**Melléklet:** *Forgalomba hozatali  
és felhasználási engedélyokirat (5 oldal)*

**Tárgy:** Fleet Super csigaölő szer forgalomba  
hozatali és felhasználási engedélye

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 **Fleet Super csigaölő szer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének az Ausztria által kiadott engedély kölcsönös elismerésén alapuló kiadása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

### HATÁROZATOT:

Az engedélyező hatóság a **Fleet Super csigaölő szer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbi előírásokkal adja ki:

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

- 1.1. Engedélyokirat száma: **04.2/5073-3/2015. NÉBIH**
- 1.2. Növényvédő szer neve: **Fleet Super**
- 1.3. Engedélyokirat érvényessége: **2022. május 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 Ltd.**  
Domnic Holm 29<sup>th</sup> Road, Bandra (West)  
Mumbai-400050, India
- 2.2. Növényvédő szer rendeltetése: **csigaölő szer**
- 2.3. Növényvédő szer formulációja: **granulált csaletek (GB)**
- 2.4. Növényvédő szer összetétele: **Fleet Super Annex III dokumentáció**

2.4.1. Hatóanyag **ISO név metaldehid**  
**CAS szám** 108-62-3  
**IUPAC név** 2,4,6,8-tetrametil-1,3,5,7-tetraoxaciklooktán

**tiszta hatóanyag részaránya** **50 g/kg**

**technikai hatóanyag specifikációja** Annex II dokumentáció

### 3. Minőségi követelmények

#### 3.1. Hatóanyag tartalom

##### 3.1.1. metaldehid (GC/MS)

**5,0 ± 0,5 % (m/m)**

#### 3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

Tájékoztató jellegű adatok:

Megjelenés: élénk kék színű, jellegzetes szag nélküli, szilárd anyag (2mm×2mm pellet)

Térfogatsűrűség (ömlesztett): 0,84 g/ml

pH (1%-os oldat, 20°C): 6,88

### 4. Felhasználásra vonatkozó előírások:

**A kijuttatott szer mennyisége évente nem lehet több mint 12 kg/ha, illetve 120 g/100 m<sup>2</sup>!**

Kultúra	A kezelések maximális száma	A kezelések között eltelt minimális idő (nap)	Károsító	Dózis  (kg/ha)	Kezelések ideje (fenológiai állapot alapján)
<b>Kalászos gabonafélék</b> (őszi búza, őszi- és tavaszi árpa, rozs, zab, tritikále)	3	7	meztelen csigák	4	magvetéstől (BBCH 00) bokrosodás végéig, utolsó mellékhajtás megjelenéséig (BBCH 29)
<b>Repce</b>	3	7	meztelen csigák	4	magvetéstől (BBCH 00) a 9. oldalhajtás megjelenéséig (BBCH 29)
<b>Kukorica</b>	3	7	meztelen csigák	4	magvetéstől (BBCH 00) 3 leveles állapotig (BBCH 13)
<b>Fejes saláta</b>	3	7	meztelen csigák, kivéve a spanyol meztelen csigát ( <i>Arion vulgaris</i> )	4	magvetéstől (BBCH 00) a tőlevélrózsa kialakulásáig (BBCH 39)
<b>Bogyós gyümölcsűek</b> (málna, szeder, szeder málna, köszméte, ribiszke, ribiszkeköszméte /josta/, fekete bodza, áfonya, homoktövis, gyepűrózsa) <b>a szamóca kivételével</b>	3	7	meztelen csigák	4	ültetéstől/rügyfakadás kezdetétől a virágzás végéig (BBCH 69)
<b>Almatermésűek</b> (alma, körte, birs, naspolya, berkenye, japán körte)	3	7	meztelen csigák	4	ültetéstől/rügyfakadás kezdetétől a virágzás végéig (BBCH 69)
<b>Csonthéjasok</b> (cseresznye, meggy, kajszibarack, őszibarack, nektarin, szilva, ringló, japán szilva)	3	7	meztelen csigák	4	ültetéstől/rügyfakadás kezdetétől a virágzás végéig (BBCH 69)
<b>Borszőlő</b>	3	7	meztelen csigák	4	ültetéstől/rügyfakadás kezdetétől a virágzás végéig (BBCH 69)

Házi-kertekben egy alkalommal legfeljebb 40 gramm/100 m<sup>2</sup> dózisban juttatható ki.

**Előírt növényvédelmi technológia:**

**A szer mérgező a háziállatokra. Tartsa távol a háziállatoktól!**

**Ne helyezze ki a szert halmokban! A véletlenül kiszóródott szert gyűjtse össze és távolítsa el!**

**A készítményt a növényekre felülről szórni tilos!**

A kártevő észlelése vagy aktivitásának valószínűsége alapján kezdhető meg a kezelés. A csalétek szemcséket szórjuk a talaj felszínére. A védekezések akkor a legeredményesebbek, ha a szert enyhe, nyirkos időben juttatjuk ki. Amennyiben a növényállományban erős fertőzés tapasztalható, ismételt kezelés javasolt. A legjobb eredményeket akkor lehet elérni, ha a kezelés a kártétel előtt történik.

**Légi kijuttatás:** nem engedélyezett.

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

**5.1. Veszélyességi besorolás:**

**5.1.1. Veszélyességi tulajdonságok:**

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

**Vízi szervezetekre való veszélyesség:** nem jelölésköteles

**Méhveszélyesség:** nem jelölésköteles

*Méhveszélyesség toxicitás alapján\*:* nem jelölésköteles;

*Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján\*:* nem jelölésköteles

**Tűzveszélyességi besorolás:** nem jelölésköteles

\* Címkén nem feltüntetendő adat

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

**GHS piktogram:** nem szükséges

**Figyelmeztetés:** nem szükséges

**Figyelmeztető mondatok (H-mondatok):** nem szükséges

**Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (P-mondatok):**

P101	Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.
P102	Gyermekektől elzárva tartandó.
P262	Szembe, bőrre vagy ruhára nem kerülhet.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű használata kötelező.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

**Kiegészítő veszélyességi információ:**

<b>EUH401</b>	Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.
---------------	---

**A szer mérgező a háziállatokra. Tartsa távol a háziállatoktól!**

**Ne helyezze ki a szert halmokban! A véletlenül kiszóródott szert gyűjtse össze és távolítsa el!**

**5.2. Különleges S-mondatok:**

<b>SP1</b>	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 vízvezetőkön keresztül való szennyeződést!)
<b>SPe 4</b>	A vízi szervezetek védelme érdekében a vizet nem áteresztő felületeken (pl. aszfalt, beton, utakövezet, vasúti pályák és az elfolyás egyéb veszélye esetén) ne alkalmazza!
<b>SPe 6</b>	A madarak/vadon élő emlősök védelme érdekében távolítsa el a véletlenül kiömlött növényvédő szert!

**5.3. Várakozási idők**

5.3.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.3.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

Előírás szerinti felhasználás esetén nincs korlátozás.

**5.4. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:**

5.4.1. Egyéni védőfelszerelés:

Kijuttatóknak: védőkesztyű

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

5.4.2. 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 orvosi ellátást kell biztosítani.

Terápia: tüneti megfigyelő kezelés.

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs.

**5.5. Egyéb környezetvédelmi előírások:**

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

A növényvédő szer nem használható a vizek, vízfolyások, illetve az ásványi nyersanyag külszíni kitermelése során létrejött tavak környezetében mért **5 m**-es biztonsági távolságon belül!

**6. Kiszерelés, csomagolás:**

6.1. A kiszерelés térfogata/tömege:

**5 g; 50 g; 250 g; 500 g; 1 kg; 5 kg; 10 kg; 20 kg; 25 kg.**

6.2. A csomagolószer anyaga: többrétegű papír

**7. A növényvédő szer eltarthatósága:**

Fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő 3 év.

**8. Forgalmazási kategória:**

**III.**

A növényvédő szer csak az engedélyokirat rendelkezéseit tartalmazó, az engedélyezési eljárás során jóváhagyott címketerv alapján elkészített címkével kerülhet forgalomba.

Az engedélyezési eljárás díja 1 500 000.- Ft, amelyet az ügyfél köteles megfizetni.

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 a felülvizsgálni kért határozat közlésétől számított harminc napon belül, az engedélyező hatóságnál, 3 példányban kell benyújtani, vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

**INDOKOLÁS**

„A Határozat Indokolás része nem nyilvános.”

Budapest, 2015. november 30.

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

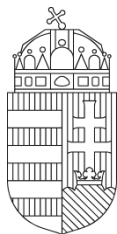
*P.H.*

**Jordán László**  
igazgató

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár

(264/2015.)



**Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**  
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság  
✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.  
☎ 1/309-1000  
E-mail: [nti@nebih.gov.hu](mailto:nti@nebih.gov.hu); [ppp.registration@nebih.gov.hu](mailto:ppp.registration@nebih.gov.hu)  
[www.nebih.gov.hu](http://www.nebih.gov.hu)

## FORGALOMBA HOZATALI és FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

### 1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai

1.1. Engedélyokirat száma:	04.2/5073-3/2015. NÉBIH
1.2. Növényvédő szer neve:	Fleet Super
1.3. Engedélyokirat érvényessége:	2022. május 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 Ltd. Domnic Holm 29 <sup>th</sup> Road, Bandra (West) Mumbai-400050, India
2.2. Növényvédő szer rendeltetése:	csigaölő szer
2.3. Növényvédő szer formulációja:	granulált csalétek (GB)
2.4. Növényvédő szer összetétele:	Fleet Super Annex III dokumentáció

2.4.1. Hatóanyag	ISO név <b>metaldehid</b>
	CAS szám 108-62-3
	IUPAC név 2,4,6,8-tetrametil-1,3,5,7-tetraoxaciklooktán

tiszta hatóanyag részaránya	<b>50 g/kg</b>
technikai hatóanyag specifikációja	Annex II dokumentáció

### 3. Minőségi követelmények

3.1. Hatóanyag tartalom	
3.1.1. <b>metaldehid</b> (GC/MS)	<b>5,0 ± 0,5 % (m/m)</b>

#### 3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

##### Tájékoztató jellegű adatok:

Megjelenés: élénk kék színű, jellegzetes szag nélküli, szilárd anyag (2mm×2mm pellet)  
Térfogatsűrűség (ömlesztett): 0,84 g/ml  
pH (1%-os oldat, 20°C): 6,88

**4. Felhasználásra vonatkozó előírások:**

**A kijuttatott szer mennyisége évente nem lehet több mint 12 kg/ha illetve, 120 g/100 m<sup>2</sup>!**

Kultúra	A kezelések maximális száma	A kezelések között eltelt minimális idő (nap)	Károsító	Dózis  (kg/ha)	Kezelések ideje (fenológiai állapot alapján)
<b>Kalászos gabonafélék</b> (őszi búza, őszi- és tavaszi árpa, rozs, zab, tritikále)	3	7	meztelen csigák	4	magvetéstől (BBCH 00) bokrosodás végéig, utolsó mellékhajtás megjelenéséig (BBCH 29)
<b>Repce</b>	3	7	meztelen csigák	4	magvetéstől (BBCH 00) a 9. oldalhajtás megjelenéséig (BBCH 29)
<b>Kukorica</b>	3	7	meztelen csigák	4	magvetéstől (BBCH 00) 3 leveles állapotig (BBCH 13)
<b>Fejes saláta</b>	3	7	meztelen csigák, kivéve a spanyol meztelen csigát ( <i>Arion vulgaris</i> )	4	magvetéstől (BBCH 00) a tőlevélrózsa kialakulásáig (BBCH 39)
<b>Bogyós gyümölcsűek</b> (málna, szeder, szeder málna, köszméte, ribiszke, ribiszkeköszméte /josta/, fekete bodza, áfonya, homoktövis, gyepűrózsa) <i>a szamóca kivételével</i>	3	7	meztelen csigák	4	ültetéstől/rügyfakadás kezdetétől a virágzás végéig (BBCH 69)
<b>Almatermésűek</b> (alma, körte, birs, naspolya, berkenye, japán körte)	3	7	meztelen csigák	4	ültetéstől/rügyfakadás kezdetétől a virágzás végéig (BBCH 69)
<b>Csonthéjasok</b> (cseresznye, meggy, kajszibarack, őszibarack, nektarin, szilva, ringló, japán szilva)	3	7	meztelen csigák	4	ültetéstől/rügyfakadás kezdetétől a virágzás végéig (BBCH 69)
<b>Borszőlő</b>	3	7	meztelen csigák	4	ültetéstől/rügyfakadás kezdetétől a virágzás végéig (BBCH 69)

Házi-kertekben egy alkalommal legfeljebb 40 gramm/100 m<sup>2</sup> dózisban juttatható ki.

**Előírt növényvédelmi technológia:**

**A szer mérgező a háziállatokra. Tartsa távol a háziállatoktól!**

**Ne helyezze ki a szert halmokban! A véletlenül kiszóródott szert gyűjtse össze és távolítsa el!**

**A készítményt a növényekre felülről szórni tilos!**

A **kártevő** észlelése vagy aktivitásának valószínűsége alapján kezdhető meg a kezelés. A csalétek szemcséket szórjuk a talaj felszínére. A védekezések akkor a legeredményesebbek, ha a szert enyhe, nyirkos időben juttatjuk ki. Amennyiben a növényállományban erős fertőzés tapasztalható, ismételt

kezelés javasolt. A legjobb eredményeket akkor lehet elérni, ha a kezelés a kártétel előtt történik.

**Légi kijuttatás:** nem engedélyezett.

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

### **5.1. Veszélyességi besorolás:**

#### **5.1.1. Veszélyességi tulajdonságok:**

<b>A készítmény p.o. LD<sub>50</sub> értéke (patkányon):</b>	<b>&gt; 2000 mg/ttkg</b>
<b>Vízi szervezetekre való veszélyesség:</b>	<b>nem jelölésköteles</b>
<b>Méhveszélyesség:</b>	<b>nem jelölésköteles</b>
<i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles;</i>
<i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles</i>
<b>Tűzveszélyességi besorolás:</b>	<b>nem jelölésköteles</b>

\* Címkén nem feltüntetendő adat

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

**GHS piktogram:** nem szükséges

**Figyelmeztetés:** nem szükséges

**Figyelmeztető mondatok (H-mondatok):** nem szükséges

**Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (P-mondatok):**

P101	Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.
P102	Gyermekektől elzárva tartandó.
P262	Szembe, bőrre vagy ruhára nem kerülhet.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű használata kötelező.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

**Kiegészítő veszélyességi információ:**

<b>EUH401</b>	Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.
---------------	---

**A szer mérgező a háziállatokra. Tartsa távol a háziállatoktól!**

**Ne helyezze ki a szert halmokban! A véletlenül kiszóródott szert gyűjtse össze és távolítsa el!**

### **5.2. Különleges S-mondatok:**

<b>SP1</b>	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 vízvezetőkön keresztül való szennyeződést!)
------------	---



<b>SPe 4</b>	A vízi szervezetek védelme érdekében a vizet nem áteresztő felületeken (pl. aszfalt, beton, utcakövezet, vasúti pályák és az elfolyás egyéb veszélye esetén) ne alkalmazza!
<b>SPe 6</b>	A madarak/vadon élő emlősök védelme érdekében távolítsa el a véletlenül kiömlött növényvédő szert!

### 5.3. Várakozási idők

5.3.1. *Munkaegészségügyi várakozási idő:* 0 nap

5.3.2. *Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:*

Előírás szerinti felhasználás esetén nincs korlátozás.

### 5.4. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.4.1. *Egyéni védőfelszerelés:*

Kijuttatóknak: védőkesztyű

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

5.4.2. *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 orvosi ellátást kell biztosítani.

*Terápia:* tüneti megfigyelő kezelés.

*Ellenanyag:* specifikus antidótuma nincs.

### 5.5. Egyéb környezetvédelmi előírások:

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

A növényvédő szer nem használható a vizek, vízfolyások, illetve az ásványi nyersanyag külszíni kitermelése során létrejött tavak környezetében mért **5 m**-es biztonsági távolságon belül!

### 6. Kiszерelés, csomagolás:

6.1. *A kiszерelés térfogata/tömege:*

**5 g; 50 g; 250 g; 500 g; 1 kg; 5 kg; 10 kg; 20 kg; 25 kg.**

6.2. *A csomagolószer anyaga:* többrétegű papír

### 7. A növényvédő szer eltarthatósága:

Fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

*Tájékoztató adat:* A gyártó által vállalt eltarthatósági idő 3 év.

**8. Forgalmazási kategória:**

**III.**

Budapest, 2015. november 30.

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

*P.H.*

**Jordán László**  
igazgató