

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 **Monex növekedésszabályozó szer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének a Lengyelország által kiadott engedély kölcsönös elismerésén alapuló megadása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

## HATÁROZATOT:

Az engedélyező hatóság a **Monex növekedésszabályozó szer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbi előírásokkal adja ki:

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

- 1.1. Engedélyokirat száma: **6300/637-1/2021. NÉBIH**
- 1.2. Növényvédő szer neve: **Monex**
- 1.3. Engedélyokirat érvényessége: **2026. december 31.**
- 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: **Sharda Hungary Kft.**  
1147 Budapest, Öv utca 182/B

### 2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. Növényvédő szer gyártója: **Sharda Cropchem Ltd.**  
2nd floor, Prime Business Park, Dashrathlal Joshi Road, Vile  
Parle (West), Mumbai – 400 056 India
- 2.2. Növényvédő szer rendeltetése: **növekedésszabályozó szer**
- 2.3. Növényvédő szer formulációja: **nedvesíthető por (WP)**
- 2.4. Növényvédő szer hatóanyaga:
- 2.4.1. Hatóanyag: **1-naftil-ecetsav**
- CAS szám: 86-87-3
- IUPAC név: 1-naftil-ecetsav
- tiszta hatóanyag részaránya: 10 g/kg

**3. Minőségi követelmények:****3.1. Hatóanyag tartalom:****1-naftil-ecetsav (HPLC-UV):**  $1,02 \pm 0,25 \%$  (m/m)**3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:** Meg kell felelnie a **WP** formuláció FAO követelményeinek.  
(Tájékoztató jellegű adatok)

*megjelenés:* Fehér, jellegtelen szagú por  
*pH (1%-os vizes diszperzió, 21 °C):* 10,26  
*térfogatsűrűség (ömlesztett):* 0,66 g/ml  
*nedves szitamaradék (75 µm)* 0

**4. Felhasználásra vonatkozó előírások:**

| Kultúra | Alkalmazás célja                 | Kezelések évenkénti maximális száma |  | Dózis (kg/ha) | Vízmenyiség (l/ha) | Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)  |
|---------|----------------------------------|-------------------------------------|--|---------------|--------------------|---|
| alma    | gyümölcsritkítés                 | 1                                   |  | 1,5 kg/ha     | 1000-1500          | 5-10 mm-es gyümölcskezdemény állapot elérésétől, a 10-20 mm-es – mogyoró nagyságú – gyümölcskezdemény állapotig<br>BBCH 71-72 |
|         | a gyümölcshullás megakadályozása |                                     |  | 1,0 kg/ha     | 1000               | gyümölcserés kezdetétől egy héttel a betakarítás előtti állapotig<br>BBCH 79-86   |

**Előírt növényvédelmi technológia:**

A készítmény egy tenyészidőszakban csak egy alkalommal használható!

A készítmény felhasználható alma kultúrában gyümölcsritkítésre, 5-10 mm-es gyümölcskezdemény állapot (BBCH 71) elérésétől, 10-20 mm-es – mogyoró nagyságú – gyümölcskezdemény állapot (BBCH 72) eléréséig terjedő időszakban, 1000-1500 l/ha vízmennyiséggel, állománypermetezéssel kijuttatva.

A gyümölcshullás megakadályozása érdekében legfeljebb 1 alkalommal juttatható ki a gyümölcserés kezdetétől egy héttel a betakarítás előtti állapotig.

A készítmény kijuttatásakor törekedni kell arra, hogy a permetlé a lombzat belsejében is megfelelő borítottságot érjen el.

## 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> | >2000 mg/ttkg             |
| <b>Vízi szervezetekre való veszélyesség:</b>                 | nem jelölésköteles        |
| <b>Méhveszélyesség:</b>                                      | nem jelölésköteles        |
| <i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i>                   | <i>nem jelölésköteles</i> |
| <i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i>             | <i>nem jelölésköteles</i> |
| <b>Tűzveszélyességi besorolás:</b>                           | nem jelölésköteles        |

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



#### GHS piktogram:

**Figyelmeztetés:** Figyelem

#### Figyelmeztető mondatok/H-mondatok:

**H319** Súlyos szemirritációt okoz

#### Óvintézkedésre vonatkozó mondatok/P-mondatok:

**P102** Gyermekektől elzárva tartandó.

**P264** A használatot követően a kezeket alaposan meg kell mosni

**P270** A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

**P280** Védőkesztyű, védőruha, szemvédő/arcvédő használata kötelező.

**P305+P351+P338** SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

**P337+P313** Ha a szemirritáció nem múlik el: Orvosi ellátást kell kérni.

**P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.

**P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

#### Kiegészítő veszélyességi információ:

**EUH401** Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

### 5.2. Különleges S-mondatok:

\* Címkén nem feltüntetendő adat

**SP 1** 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!

**SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **5 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen, növényzettel borított (lehetőleg zárt gyep) biztonsági övezetet!

### 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: 0 nap (száradásig)

5.4.2. Élelmezésegészségügyi várakozási idő:

| Kultúra | Várakozási idő |
|---------|----------------|
| alma    | 7 nap          |

### 5.5. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.5.1. Egyéni védőfelszerelés:

*Előkészítőknak:*

védőkesztyű, védőruha, szemvédő/arcvédő

*Kijuttatóknak:*

védőkesztyű, védőruha (zárt, túlnyomásos kabinban nem szükséges)

5.5.2. Elsősegélynyújtás:

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

*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. **TILOS hánytatni!**

*Terápia:* tüneti megfigyelő kezelés

*Ellenanyag:* specifikus antidótuma nincs

### 6. Kiszерelés, csomagolás:

6.1. Kiszерelés térfogata/tömege: 100 g, 200 g, 250 g, 500 g, 750 g, 1 kg

6.2. Csomagolószer anyaga: HDPE

**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: II.**

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 a kibocsátott számla alapján 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 Indoklás része nem nyilvános.”

Budapest, 2022. február 22.

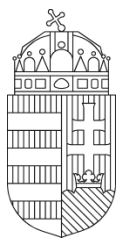
**Jordán László**  
**igazgató**

*P.H.*

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár

(137/2022.)



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

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

---

---

## FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

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

- 1.1. Engedélyokirat száma: **6300/637-1/2021. NÉBIH**
- 1.2. Növényvédő szer neve: **Monex**
- 1.3. Engedélyokirat érvényessége: **2026. december 31.**
- 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: **Sharda Hungary Kft.**  
1147 Budapest, Öv utca 182/B

### 2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. Növényvédő szer gyártója: **Sharda Cropchem Ltd.**  
2nd floor, Prime Business Park, Dashrathlal Joshi Road, Vile Parle (West), Mumbai – 400 056 India
- 2.2. Növényvédő szer rendeltetése: **növekedésszabályozó szer**
- 2.3. Növényvédő szer formulációja: **nedvesíthető por (WP)**
- 2.4. Növényvédő szer hatóanyaga:
- 2.4.1. Hatóanyag: **1-naftil-ecetsav**  
CAS szám: 86-87-3  
IUPAC név: 1-naftil-ecetsav  
tisztá hatóanyag részaránya: 10 g/kg

### 3. Minőségi követelmények:

- 3.1. Hatóanyag tartalom:
- 1-naftil-ecetsav (HPLC-UV):**  $1,02 \pm 0,25 \%$  (m/m)
- 3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok: **Meg kell felelnie a WP formuláció FAO követelményeinek.**  
(Tájékoztató jellegű adatok)
- megjelenés: Fehér, jellegtelen szagú por
- pH (1%-os vizes diszperzió, 21 °C): 10,26
- térfogatsűrűség (ömlesztett): 0,66 g/ml
- nedves szitamaradék (75 μm) 0

**4. Felhasználásra vonatkozó előírások:**

| Kultúra | Alkalmazás célja                | Kezelések évenkénti maximális száma |  | Dózis (kg/ha) | Vízmennyiség (l/ha) | Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)  |
|---------|---------------------------------|-------------------------------------|--|---------------|---------------------|---|
| alma    | gyümölcsritkítás                | 1                                   |  | 1,5 kg/ha     | 1000-1500           | 5-10 mm-es gyümölcskezdemény állapot elérésétől, a 10-20 mm-es – mogyoró nagyságú – gyümölcskezdemény állapotig<br>BBCH 71-72 |
|         | a gyümölchullás megakadályozása |                                     |  | 1,0 kg/ha     | 1000                | gyümölcsérés kezdetétől egy héttel a betakarítás előtti állapotig<br>BBCH 79-86   |

**Előírt növényvédelmi technológia:**

A készítmény egy tenyészidőszakban csak egy alkalommal használható!

A készítmény felhasználható alma kultúrában gyümölcsritkításra, 5-10 mm-es gyümölcskezdemény állapot (BBCH 71) elérésétől, 10-20 mm-es – mogyoró nagyságú – gyümölcskezdemény állapot (BBCH 72) eléréséig terjedő időszakban, 1000-1500 l/ha vízmennyiséggel, állománypermetezéssel kijuttatva.

A gyümölchullás megakadályozása érdekében legfeljebb 1 alkalommal juttatható ki a gyümölcsérés kezdetétől egy héttel a betakarítás előtti állapotig.

A készítmény kijuttatásakor törekedni kell arra, hogy a permetlé a lombzat belsejében is megfelelő borítottságot érjen el.

**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> | >2000 mg/ttkg             |
| <b>Vízi szervezetekre való veszélyesség:</b>                 | nem jelölésköteles        |
| <b>Méhveszélyesség:</b>                                      | nem jelölésköteles        |
| <i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i>                   | <i>nem jelölésköteles</i> |
| <i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i>             | <i>nem jelölésköteles</i> |
| <b>Tűzveszélyességi besorolás:</b>                           | nem jelölésköteles        |

\* Címkén nem feltüntetendő adat

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



**GHS piktogram:**

**Figyelmeztetés:** Figyelem

**Figyelmeztető mondatok/H-mondatok:**

**H319** Súlyos szemirritációt okoz

**Óvintézkedésre vonatkozó mondatok/P-mondatok:**

**P102** Gyermekektől elzárva tartandó.

**P264** A használatot követően a kezeket alaposan meg kell mosni

**P270** A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

**P280** Védőkesztyű, védőruha, szemvédő/arcvédő használata kötelező.

**P305+P351+P338** SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

**P337+P313** Ha a szemirritáció nem múlik el: Orvosi ellátást kell kérni.

**P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.

**P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

**Kiegészítő veszélyességi információ:**

**EUH401** Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

**5.2. Különleges S-mondatok:**

**SP 1** 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!

**SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **5 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen, növényzettel borított (lehetőleg zárt gyep) biztonsági övezetet!

**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: 0 nap (száradásig)

5.4.2. Élelmezésegészségügyi várakozási idő:

| Kultúra | Várakozási idő |
|---------|----------------|
| alma    | 7 nap          |



## **5.5. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:**

### **5.5.1. Egyéni védőfelszerelés:**

|                        |  |
|------------------------|--|
| <i>Előkészítőknak:</i> | védőkesztyű, védőruha, szemvédő/arcvédő                          |
| <i>Kijuttatóknak:</i>  | védőkesztyű, védőruha (zárt, túlnyomásos kabinban nem szükséges) |

### **5.5.2. Elsősegélynyújtás:**

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

*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. *TILOS hánytatni!*

*Terápia:* tüneti megfigyelő kezelés

*Ellenanyag:* specifikus antidótuma nincs

## **6. Kiszерelés, csomagolás:**

6.1. Kiszерelés térfogata/tömege: 100 g, 200 g, 250 g, 500 g, 750 g, 1 kg

6.2. Csomagolószer anyaga: HDPE

**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: II.**

Budapest, 2022. február 22.

**Jordán László**  
igazgató

*P.H.*