



**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 készítmény engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. Engedélyokirat száma: 6300/122-1/2021. NÉBIH  
1.2. A készítmény neve: SEPIRET® E6279 Silver  
1.3. Engedélyokirat érvényessége: 2031. január 31.  
1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: BASF Hungária Kft.  
1133 Budapest, Váci út 96-98.  
1.5. Engedély tulajdonos hazai képviselője: -

### 2. A készítmény adatai:

- 2.1. A készítmény gyártója: BASF AGRO B.V. Arnhem (NL) Freienbach  
Branch , Svájc  
2.2. A készítmény rendeltetése: csávázási segédanyag  
2.3. A készítmény formulációja: vizes szuszpenzió koncentrátum (FS)  
2.4. Készítmény összetétele:

#### 3.1. Összetevők:

Vinil polimer emulzió	24 m/m%
Fém pigment (CAS szám: 7429-90-5)	30 m/m%
Monopropilén glikol (CAS szám: 57-55-6)	20 m/m%

#### 3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

(tájékoztató jellegű adatok)

megjelenés:	ezüst színű, enyhe szagú folyékony anyag
pH (20°C):	7-8
sűrűség (20°C):	1,11 g/cm <sup>3</sup>

**4. Felhasználására vonatkozó előírások:**

Kultúra	Cél	A kezelések <u>maximális</u> száma	A kijuttatáshoz szükséges		A kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
			szer (kg/t vetőmag)	víz (l/t vetőmag)	
napraforgó	A csávázószer színének, tapadásának fokozása, leporlódás csökkentése	1	4-8	az alkalmazott technológia szerint	száraz mag BBCH 00
szántóföldi és kertészeti kultúrák			1-10		

**Előírt technológia:**

*A készítmény egy vetőmagtételen legfeljebb egy alkalommal használható!*

*A készítménynek önállóan használva nincs növényvédelmi hatása!*

A csávázási segédanyag fokozza a csávázószer színét és tapadását, csökkenti a leporlódást. Intenzív fénylő ezüst színt és kiváló fedettséget biztosít.

**Csávázólé készítése:**

- Először a vízzel kell elkeverni minden egyéb csávázószerrel.
- Ezt követően kell a készítményt a keverékhez adni, majd az oldatot még minimum 10 percig kevergetni kell.

A készítményt az alkalmazott gombaölő- és/vagy rovarölő csávázószerrel együtt a csávázószer színének és tapadásának fokozása érdekében kell a vetőmagra nedves csávázás formájában felvinni.

A teljes és egyenletes fedést biztosító csávázólé elkészítéséhez napraforgó vetőmag tonnánként 4-8 kg, egyéb szántóföldi és kertészeti kultúrák esetében vetőmag tonnánként 1-10 kg csávázási segédanyagot kell bekeverni a csávázólébe

Nagyobb mennyiség bekeverése előtt a keverék minden egyes komponensével keverhetőségi próbát kell végezni.

**Légi kijuttatás:** nem engedélyezett

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

A készítmény biztonságos felhasználásának érdekében az egyidejűleg alkalmazott növényvédő szerre vonatkozó előírásokat figyelembe kell venni!

**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>	mérsékelten veszélyes
<b>Méhveszélyesség:</b>	nem jelölésköteles
<i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i>	-
<i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i>	nem jelölésköteles
<b>Tűzveszélyességi besorolás:</b>	nem jelölésköteles

\* Címkén nem feltüntetendő adat

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



**GHS piktogram:**

**Figyelmeztetés: Veszély**

**Figyelmeztető mondatok / H-mondatok:**

- H318** Súlyos szemkárosodást okoz.  
**H412** Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

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

- P280** Védőkesztyű, 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.  
**P310** Azonnal forduljon orvoshoz.  
**P501** A tartalom/csomagoló eszköz elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

**Kiegészítő veszélyességi információ:**

- EUH208** Benzizotiazolinont (CAS szám: 2634-33-5) és izotiazolinok keverékét (CAS szám: 55965-84-9) tartalmazza. Allergiás reakciót válthat ki.  
**EUH401** Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

**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!

### 5.2. Várakozási idők

5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő: felhasznált csávázószerre vonatkozó előírás szerint

### 5.3. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.3.1. Egyéni védőfelszerelés: védőkesztyű, szemvédő/arcvédő

5.3.2. 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!

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a készítménnyel együtt alkalmazott növényvédő szer előírásait is figyelembe kell venni.

*Terápia:* tüneti megfigyelő kezelés.

*Ellenanyag:* specifikus antidótuma nincs

#### **5.4. Egyéb környezetvédelmi előírások a készítménnyel csávázott vetőmagra vonatkozóan:**

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

A csávázott vetőmag 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:* 25 kg (21,74 L); 125kg (108,7 L); 1000 Kg (869,57 L)

6.2. *A csomagolószer anyaga:* HDPE

#### **7. Eltarthatóság:**

Fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett 2 évig megőrzi.

#### **8. Forgalmazási kategória: I.**

Budapest, 2021. január 20.

**Jordán László**  
igazgató

*P.H.*