



# Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal

Növényvédelmi és Borászati Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ 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: 6300/1245-2/2020. NÉBIH
- 1.2. A készítmény neve: SEPIRET® 9417 Purple
- 1.3. Engedélyokirat érvényessége: 2030. május 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 csávázás céljára (FS)
- 2.4. Készítmény összetétele:

### 3. Minőségi követelmények:

#### 3.1. Összetevők:

Színezék (CAS szám: 75627-12-2)	< 10 m/m%
Színezék (CAS szám: 147-14-8)	< 2 m/m%
Mica-csoport ásványok (CAS szám: 12001-26-2)	< 30 m/m%
Titán- dioxid (CAS szám: 13463-67-7)	< 20 m/m%
1,2-benzizotiazol-3(2H)-on (CAS szám: 2634-33-5)	< 0,05 m/m%

#### 3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

(tájékoztató jellegű adatok)

megjelenés:	Lila színű, enyhe szagú, folyékony anyag
pH (vizes szuszpenzió):	6-8
Sűrűség (20 °C):	1,39 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 vetőmag átfolyóképességének fokozása, a csávázott vetőmag színintenzitásának növelése	1	4-10	az alkalmazott technológia szerint	száraz mag BBCH 00

**Előírt technológia:**

*A készítmény egy vetőmagtételen legfeljebb egy alkalommal használható!*

*A készítménynek önállóan használva nincs növényvédelmi hatása!*

A csávázási segédanyag, javítja az átfolyóképességet, megakadályozza az összetapadást ezáltal megkönnyíti a vetést és növeli a csávázott vetőmag színintenzitását.

**Csávázólé készítése:**

- Először a vízzel kell elkeverni minden egyéb csávázószert.
- 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 csávázószerral együtt a csávázószert színének és tapadásának fokozása érdekében kell a vetőmagra nedves csávázás formájában felvinni.

A teljes és egyenletes fedést biztosító csávázólé elkészítéséhez vetőmag tonnánként 4-10 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

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

GHS piktogram



Figyelmeztetés



Figyelem

#### Figyelmeztető mondatok / H-mondatok:

<b>H317</b>	Allergiás bőrreakciót válthat ki.
<b>H411</b>	Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

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

<b>P261</b>	Kerülje a por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belélegzését.
<b>P280</b>	Védőkesztyű, szemvédő/arcvédő használata kötelező.
<b>P302+P352</b>	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
<b>P333+P313</b>	Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: Orvosi ellátást kell kérni.
<b>P391</b>	A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
<b>P501</b>	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

#### Kiegészítő veszélyességi információ:

<b>EUH211</b>	Figyelem! Permetezés közben veszélyes, belélegezhető cseppek képződhetnek. A permetet vagy a ködöt nem szabad belélegezni.
<b>EUH401</b>	Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

\* Címkén nem feltüntetendő adat

### **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 szennyezést.
- SPo2** Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!

### **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; arcvédő; munkaruha (hosszú ujjú felső, hosszú szárú nadrág, zárt cipő)

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!

Mérgezőskor, 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:* 1000 kg (719,42 L)

6.2. *A csomagolószer anyaga:* HDPE

**7. Eltarthatóság:**

Fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett 18 hónap.

**8. Forgalmazási kategória: I.**

Budapest, 2023. január 24.

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

**Dr. Németh Csilla**  
**osztályvezető**

*P.H.*