



**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: **6300/963-2/2020. NÉBIH**  
1.2. A készítmény neve: **SEPIRET® 9290 Red**  
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 (FS)**  
2.4. Készítmény összetétele:

#### 3.1. Összetevők:

Mica-ásvány (CAS szám: 12001-26-2)	<15 m/m%
Titánium-dioxid (CAS szám: 13463-67-7)	<10 m/m%
Vörös pigment (CAS szám: 7023-61-2)	<20 m/m%
Talkum (CAS szám: 14807-96-6)	5 m/m%
Propán-1,2-diol (CAS szám: 57-55-6)	<10 m/m%

#### 3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

(tájékoztató jellegű adatok)

megjelenés:	piros színű, enyhe szagú folyékony anyag
pH (20°C)	6,5-8,5
sűrűség (20°C):	1,21 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 (l/t vetőmag vagy ml/kg (g/kg))	víz (l/t vetőmag)	
kukorica	a csávázószer leporlódásának csökkentése, tapadásának és színének fokozása	1	0,75-5 l/t	az alkalmazott technológia szerint	száraz mag BBCH 00
kalászosok			0,5-1,5 l/t		
cirok			1-3 l/t		
szója, borsó és egyéb pillangósvirágúak			0,5-2 l/t		
zöldségfélék			8-65 ml/kg (10-80 g/kg)		
egyéb szántóföldi és kertészeti vetőmagok			0,5-5 l/t		

**Előírt technológia:**

*A készítmény egy vetőmagtételen legfeljebb egy alkalommal használható!*

*A készítménynek önállóan használva nincs növényvédelmi hatása!*

A csávázási segédanyag javítja, fokozza a vetőmag megjelenését, csökkenti a leporlódást, kiváló fedettséget és fénylő piros színt biztosít, ezáltal megkönnyíti a vetést.

**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 kukorica vetőmag tonnánként 0,75-5 liter, kalászos vetőmag tonnánként 0,5-1,5 liter, cirok vetőmag tonnánként 1-3 liter, szója, borsó és egyéb pillangós virágzatúak vetőmag tonnánként 0,5-2 liter és egyéb szántóföldi és kertészeti vetőmagok esetében 0,5-5 liter csávázási színezéket kell bekeverni a csávázólébe. Zöldségfélék esetében 1 kg vetőmaghoz 8-65 ml (10-80g) csávázási segédanyagot kell bekeverni a csávázólébe. Egyéb szántóföldi és kertészeti vetőmagok csávázása előtt további információkért kérjük konzultáljon BASF szaktanácsadóival.

*A készítmény biztonságos felhasználásának érdekében az egyidejűleg alkalmazott csávázószerre vonatkozó előírásokat figyelembe kell venni!\**

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

\* Címkén nem feltüntetendő adat

**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>	nem jelölésköteles
<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:**

**H351** Feltehetően rákot okoz.

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

**P280** Védőkesztyű használata kötelező.

**P308+P313** Expozíció vagy annak gyanúja esetén: Orvosi ellátást kell kérni.

**P405** Elzárva tárolandó

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

**Kiegészítő veszélyességi információ:**

**EUH208** Benzizotiazol (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.

\* 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 vízvezetőkön 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, védőruha

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. Kiszereles, csomagolás:***

6.1. *A kiszereles térfogata:* 25 Kg (20,33 L); 125 Kg (101,63 L); 1000 Kg (813,01 L)

6.2. *A csomagolószer anyaga:* HDPE

**7. Eltarthatóság:**

Fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett 2 év.

**8. Forgalmazási kategória: I.**

Budapest, 2021. február 17.

**Jordán László**  
igazgató

*P.H.*