



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
portal.nebih.gov.hu

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A készítmény engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. Engedélyokirat száma: 6300/264-2/2021. NÉBIH
1.2. A készítmény neve: Sepiret® PF 16
1.3. Engedélyokirat érvényessége: 2031. február 28.
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: Nedvesíthető por (WP)
2.4. Készítmény összetétele:
2.4.1. Összetevő: Mica-ásvány és titán-dioxid pigment keveréke
CAS szám: 12001-26-2 és 1317-70-0
2.4.2. Összetevő: Szilícium-dioxid
CAS szám: 112945-52-5

3. Minőségi követelmények:

3.1. Összetevők:

- Mica-ásvány és titán-dioxid keveréke 96-99 m/m %
Szilícium-dioxid 1-4 m/m %

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

(tájékoztató jellegű adatok)

- megjelenés: fehér színű, szagtalan por
ömlesztett térfogatsűrűség 0,27-0,30 g/cm³

4. Felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Cél	A kezelések <u>maximális</u> száma	A kijuttatáshoz szükséges		Akezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
			szer (kg/t vetőmag)	víz (l/t vetőmag)	
őszi és tavaszi káposztarepce	Csávázószer száradásának, átfolyóképességének fokozása	1	1-10	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 fénylő szint biztosít, meggyorsítja a száradást, javítja az átfolyóképességet, megakadályozza a csomósodást ezáltal megkönnyíti a vetést.

Csávázólé készítése:

- Először a vízzel kell elkeverni az alkalmazott csávázószeret.
- 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 száradásának és tapadásának fokozása érdekében kell a vetőmagra nedves csávázás formájában felvinni. A teljes és egyenletes fedést biztosító csávázólé elkészítéséhez vetőmag tonnánként 1-10 kg csávázási segédanyagot kell bekeverni a csávázólébe.

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

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

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!

* Címkén nem feltüntetendő adat

5.1. Veszélyességi besorolás:

5.1.1. Veszélyességi tulajdonságok:

A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon):	> 2000 mg/ttkg
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	nem jelölésköteles
Méhveszélyesség:	nem jelölésköteles
<i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i>	-
<i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i>	nem jelölésköteles
Tűzveszélyességi besorolás:	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:

P273 Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

P280 Védőkesztyű, védőruha 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:

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 vízvezetőkön keresztül való szennyeződést!

5.2. Várakozási idők

5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

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

* Címkén nem feltüntetendő adat

5.3. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.3.1. Egyéni védőfelszerelés:

Csávázási munkafolyamat során: védőkesztyű, védőruha

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

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!

Terápia: tüneti megfigyelő kezelés.

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

5.4. Egyéb környezetvédelmi előírások a készítménnyel csávázott vetőmagra vonatkozóan:

A készítménnyel csávázott vetőmag:

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:* 20 kg, 350 kg

6.2. *A csomagolószer anyaga:* papír, PP

7. Eltarthatóság:

Fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett 4 év.

8. Forgalmazási kategória: I.

Budapest, 2021. február 9.

Jordán László
igazgató

P.H.