



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal

Növényvédelmi és Borászati Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ 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) | |
| ősz 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!

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 -

Figyelmeztető mondatok / H-mondatok: -

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok / P-mondatok:

- P270** A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280 Védőkesztyű használata kötelező.
P391 A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

Kiegészítő veszélyességi információ:

- EUH212** Figyelem! Használatkor veszélyes, belélegezhető por képződhet. A port nem szabad belélegezni.
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 szennyezést.
SPo2 Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!

* Címkén nem feltüntetendő adat

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

5.3. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.3.1. *Egyéni védőfelszerelés:*

Csávázási munkafolyamat során: védőkesztyű; munkaruha (hosszú ujjú felső, hosszú szárú nadrág, zárt cipő)

Mérgezéskor, 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, 2023. január 24.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából:

Dr. Németh Csilla
osztályvezető

P.H.