



## Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal

Növényvédelmi Igazgatóság

☒ 1118 Budapest, Dayka Gábor u. 3.

☎ +36 (30) 216 6303

E-mail: [ni@nebih.gov.hu](mailto:ni@nebih.gov.hu)

[portal.nebih.gov.hu](http://portal.nebih.gov.hu)

Engedélyokirat száma: 8750/46741-1/2026 Nébih

### FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A készítmény kereskedelmi neve: **MEGIS**

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: **ICB Pharma sp.j.**

ul. S. Lema 10, 43-603 Jaworzno, Lengyelország

Adószám: PL6321797731

Gyártási hely: ul. S. Lema 10, 43-603 Jaworzno, Lengyelország

Engedélyes: **Malagrow Kft.**

2740 Abony, Mária T. u. 2940/5 hrsz

Statisztikai számjel: 11507941-4675-113-13

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

**Alapanyagok:** réz, cink, bór, molibdén mikroelemek, szalicilsav

#### Előírt minőségi feltételek

küllem: szagtalan, élénkzöld színű, folyékony anyag

pH (eredeti oldatban)		2,0	± 0,5
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,14	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)		80,0	± 4,0
Cu tartalom (m/m%)	legalább	0,85	
Zn tartalom (m/m%)	legalább	0,51	
B tartalom (m/m%)		0,28	± 0,1
Mo tartalom (m/m%)	legalább	0,12	
As tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	10,0	
Cd tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	2,0	
Co tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0	
Cr tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0	
Hg tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	1,0	
Ni tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0	
Pb tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0	

Fekál coliform (db/g)	legfeljebb	10	
Fekál streptococcus (db/g)	legfeljebb	10	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (db/g)	legfeljebb	10	
<i>Salmonella sp.</i> (db/2 x 10 g)	legfeljebb	0	
Humán parazita bélféregpete (db/100 g)	legfeljebb	0	

### 5. Felhasználható:

Valamennyi gyümölcs növény levélkezelésre a vegetációs idő alatt 1-4 alkalommal, 0,5-1,0 l/ha dózisban, 500-800 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva. Többszöri kijuttatás esetén a kijuttatások között 2-3 hetes időközönként javasolt.

Valamennyi zöldség növény levélkezelésére a vegetációs idő alatt 1-4 alkalommal, 0,5-1,0 l/ha dózisban, 400 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva. Többszöri kijuttatás esetén a kijuttatások között 2-3 hetes időközönként javasolt.

*Virágzó kultúra esetén méhkimélő technológia alkalmazása szükséges:*

*Kizárólag a házi méhek napi aktív repülésének befejezését követően, a csillagászati naplemente előtt egy órával, legkésőbb 23 óráig használható fel!*

### 6. Veszélyességi besorolás, veszélyjelek az 1272/2008/EK rendelet alapján

#### 6.1. GHS piktogram:



#### 6.2. Figyelmeztetés: Veszély

#### 6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

<b>H314</b>	Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.
<b>H318*</b>	Súlyos szemkárosodást okoz.
<b>H360FD</b>	Károsíthatja a termékenységet. Károsíthatja a születendő gyermeket.
<b>H412</b>	Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

\*Címkén nem feltüntetendő adat.

#### 6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

<b>P260</b>	A por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belélegzése tilos.
<b>P270</b>	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
<b>P280</b>	Védőkesztyű, szemvédő/arcvédő, védőruha használata kötelező.
<b>P303+P361+ P353</b>	HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL: Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni. A bőrt le kell öblíteni vízzel [vagy zuhanyozás].
<b>P305+P351+P338</b>	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen

P391	megoldható. Az öblítés folytatása.
P405	A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
P501	Elzárva tárolandó. A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

#### **Elsősegély nyújtási eljárás:**

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani. 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. TILOS hánytatni!

#### **7. Környezetvédelmi előírások:**

Méhekre való veszélyesség: mérsékelten veszélyes.

Virágzó kultúrában a méhek napi aktív gyűjtési időszakában idején nem alkalmazható!

Tilos a készítményt, fel nem használt maradékát, azzal szennyezett csomagolóburkolatát folyókba, állóvizekbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni.

Bioszféra rezervátumokban, fokozottan védett területeken felhasználásuk tilos! Természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes természetvédelmi kezelő előzetes hozzájárulásával juttatható ki.

A vízi szervezetek védelme és a vízminőség biztosítása érdekében tilos a készítményt az álló- és folyóvizek partjától számított 20 m-es távolságon belül tárolni és kijuttatni.

#### **8. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás: nem jelölésköteles.**

#### **9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság**

**9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok:** 250; 500 ml és 1,0; 5,0 l COAX-EVOH flakon

**9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:**

Gyártási dátum, az engedély száma, az engedélyokirat 1., 2., 3., 5., 6., 7., 8., 9. és 10. pontja, valamint 4. pontjából a hatóanyag tartalom.

**9.3. Tárolási körülmények:** Eredeti, zárt csomagolásban, jól szellőző, napfénytől védett, fedett, száraz, hűvös, fagymentes helyen, 5°C feletti hőmérsékleten

**9.4. Eltarthatóság ideje:** 3 évig

#### **10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310590**

**11. Egyéb előírások: -**

**12. Az engedély érvényessége:** Az engedély határozatlan ideig hatályos.

**Budapest, 2026. május 5.**

**dr. Nemes Imre Zoltán  
elnök  
nevében és megbízásából**

**Szűcs Csaba  
igazgató**