



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal

Növényvédelmi és Borászati Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Dayka Gábor u. 3.

☎ +36 (30) 216 6303

E-mail: nbi@nebih.gov.hu

portal.nebih.gov.hu

Alapokirat száma: 04.2/1174-2/2016 NÉBIH

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A készítmény kereskedelmi neve: *Wuxal Ascofol növénykondicionáló készítmény*

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: Aglukon Specialdünger GmbH & Co. KG.
D-40549 Düsseldorf, Heerdtter Landstrasse 199.
Németország
Statisztikai számjel: DE 812526567

Engedélyes: Aglukon Specialdünger GmbH & Co. KG.
D-40549 Düsseldorf, Heerdtter Landstrasse 199.
Németország
Statisztikai számjel: DE 812526567

Hazai képviselő: Kwizda Agro Hungary Kft.
1038 Budapest, Váci út 133.
Statisztikai számjel: 10981162-5140-113-01

4. Alapanyagok, előírt minőségi paraméterek

Alapanyagok: *Ascophyllum nodosum* kivonat, bórsav, mangán szulfát, cink szulfát, segédanyagok, víz

Előírt minőségi paraméterek

küllem: sötétbarna színű, jellegzetes szagú, viszkózus folyadék

paraméter		Érték	megengedett eltérés
pH (eredeti anyagban)		6,0	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,3	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	40,0	
szerves anyag tartalom	legalább	18,0	
N tartalom (m/m%)		2,3	± 0,4
vízoldható K ₂ O tartalom (m/m%)		1,5	± 0,4
vízoldható Mg tartalom (m/m%)		0,02	± 0,005
vízoldható Ca tartalom (m/m%)		0,14	± 0,035
vízoldható B tartalom (m/m%)		3,0	± 0,4
vízoldható Fe tartalom (m/m%)		0,005	± 0,0025

vízoldható Mn tartalom (m/m%)		0,8	± 0,016
vízoldható Zn tartalom (m/m%)		0,5	± 0,1
J tartalom (m/m%)		0,003	± 0,0015
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	
Cu tartalom (m/m%) sz. a.	legfeljebb	100,0	
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	
Se tartalom (mg/kg) sz. a.	legfeljebb	5,0	

5. Felhasználható

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúra *levéltrágyázására, kondicionálására:*

- szántóföldi kultúrákban 2,5-3,0 l/ha mennyiségben, 1,0-1,5 %-os töménységben a tenyészidőszak alatt 1-2 alkalommal kipermetezve;
- zöldség kultúrában 2,5-5,0 l/ha mennyiségben, 1,0-1,5 %-os töménységben, a tenyészidőszak alatt 3-4 alkalommal, 2 hetes időközönként kijuttatva;
- gyümölcs és szőlő kultúrákban 2-4,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1-1,5 %-os töménységben a tenyészidőszak alatt 1-4 alkalommal kipermetezve.

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!

Növényvédő szerekkel történő együttes kijuttatás előtt célszerű keverhetőségi próbát végezni!

6. Veszélyességi besorolás az 1272/2008/EK rendelet alapján

6.1. Veszélyt jelző piktogram



6.2. Figyelmeztetés: Veszély

6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

- H319** Súlyos szemirritációt okoz.
H360FD Károsíthatja a termékenységet. Károsíthatja a születendő gyermeket.
H412 Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P201	Használat előtt ismerje meg az anyagra vonatkozó különleges utasításokat.
P202	Ne használja addig, amíg az összes biztonsági óvintézkedést el nem olvasta és meg nem értette.
P263	A terhesség/szoptatás alatt kerülni kell az anyaggal való érintkezést.
P264	A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező
P302+P352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
P305+P351+P338	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P337+P313	Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni
P308+P313	Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni.
P362+P364	A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.
P405	Elzárva tárolandó
P501	A tartalom/csomagoló eszköz elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

6.6. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.7. Elsősegély nyújtási eljárás:

Fertőzés, allergiás megbetegedés, mérgezés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani. Helyszíni elsősegély után (lásd általános eljárás) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

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, 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: 0,5, 1 literes műanyag flakon, 5, 10, 20 literes műanyag vödör

9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

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

9.3. Tárolási körülmények: eredeti, zárt csomagolásban, száraz, fedett, napfénytől védett helyen, +5°C és +40°C közötti hőmérsékleten, éghető anyagoktól távol. A hőmérsékletváltozás elszíneződést illetve kristályosodást okozhat. A kristályok legkésőbb a vízzel történő összekeveréskor visszaoldódnak, a termék minőségét a folyamat nem befolyásolja. Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.

9.4. Eltarthatóság ideje: 3 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310520

11. Egyéb előírások:

A készítmény nem tartalmazhat csírázást, növekedést gátló anyagokat, karantén gyomok magvait illetve ezek vegetatív részeit, humán-, állat- és növény egészségügyi szempontból káros, fertőző makro- és mikroszervezeteket, mérgező, szennyező és radioaktív anyagokat.

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

Budapest, 2025. május 19.

dr. Nemes Imre Zoltán
elnök
nevében és megbízásából

Szűcs Csaba
igazgató