

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint első fokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **BASF Hungária Kft.** (1133 Budapest, Váci út 96-98.) ügyfél kérelmére a **Medax Max növekedésszabályozó permetező**ser forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában meghozta az alábbi

h a t á r o z a t o t:

Az engedélyező hatóság a **Medax Max növekedésszabályozó permetező**ser forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló *04.2/763-1/2017 NÉBIH* számú határozatát – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint,

m ó d o s í t j a:

I. Az engedélyokirat 6. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

6. Kiszérelés, csomagolás:

6.1. Kiszérelés tömege (kg):	0,5	1	1,5	2,5	3	5	7,5
6.2. Csomagolóanyag anyaga	HDPE, f-HDPE						

Az engedély módosítási eljárás díja 25.000 Ft, amelyet az ügyfél köteles a kibocsátott számla alapján megfizetni.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszéknek címezve a határozat közlésétől számított harminc napon belül a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalhoz (a továbbiakban: NÉBIH) kell benyújtani.

A jogi képviselővel eljáró fél, valamint belföldi székhellyel rendelkező gazdálkodó szervezet a keresetlevelet elektronikus úton, a <http://anyk.nebih.gov.hu> weboldalon keresztül elérhető elektronikus űrlap (ÁNYK nyomtatvány) használatával köteles benyújtani.

A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére azonban tárgyalást tart. Tárgyalás tartása a keresetlevélben kérhető, ennek elmulasztása miatt igazolásnak helye nincs.

INDOKOLÁS

„A Határozat Indoklás része nem nyilvános.”

Budapest, 2021. október 26.

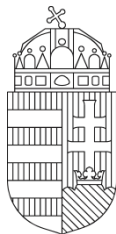
Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár

(555/2021)



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 növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. Engedélyokirat száma: **04.2/763-1/2017 NÉBIH**
- 1.2. Növényvédő szer neve: **Medax Max**
- 1.3. Engedélyokirat érvényessége: **2022. április 7.**
- 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: **BASF Hungaria Kft.**
1133 Budapest, Váci út 96-98.

2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. Növényvédő szer gyártója: **BASF SE**
Ludwigshafen, Carl Bosch str. 38., D-67056,
Németország
- 2.2. Növényvédő szer rendeltetése: **növekedésszabályozó permetezőszer**
- 2.3. Növényvédő szer formulációja: **vízben diszpergálható granulátum (WG)**
- 2.4. Növényvédő szer összetétele:
- 2.4. Készítmény összetétele: **Az engedélyes által benyújtott dokumentáció tartalmazza.**

2.4.1. Hatóanyag:

- ISO név: **trinexapak-etil**
- CAS szám: **95266-40-3**
- IUPAC név: **etil (RS)-4-ciklopropil(hidroxi)metilén-3,5-dioxociklohexánkarboxilát**
- tiszta hatóanyag részaránya: **75 g/kg**

2.4.2. Hatóanyag:

- ISO név: **prohexadion-kalcium**
- CAS szám: **127277-53-6**
- IUPAC név: **kalcium-3-oxido-5-oxo-4-propionilciklohex-3-karboxilát**
- tiszta hatóanyag részaránya: **50 g/kg**

3. Minőségi követelmények:

3.1. Hatóanyag tartalom

- 3.1.1. **trinexapak-etil** (HPLC-UV) **7,5 ± 0,75 % (m/m)**
- 3.1.2. **prohexadion-kalcium** (HPLC-UV) **5,0 ± 0,5 % (m/m)**

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

Meg kell felelnie a WG formuláció FAO követelményeinek.

Tájékoztató jellegű adatok:

megjelenés: barna színű, enyhén füstös szagú szilárd anyag

pH (1%-os hígítás, 24°C): 5,2

felületi feszültség (1,0 %-os hígítás): 32,5 mN/m

térfogatsűrűség (ömlesztett): 780 g/l

tartós habképződés (1,0%-os hígítás, 1 perc): 4 ml

nedves szitateszt (75µm): 0,0 %

portartalom: 0,1 mg

4. Felhasználásra vonatkozó előírások:

Kultúra	Cél	A kijuttatáshoz szükséges		Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
		szer (kg/ha)	víz (l/ha)	
		mennyisége		
őszi búza, tavaszi árpa, tritikálé, őszi zab	növekedés szabályozás, szárszilárdítás	0,5-0,75	200-250	bokrosodás végétől – nyelvecske állapotig (BBCH 29-39)
tavaszi búza		0,3-0,5	200-250	bokrosodás végétől – nyelvecske állapotig (BBCH 29-39)
tavaszi zab		0,5	200-250	bokrosodás végétől – nyelvecske állapotig (BBCH 29-39)
őszi árpa, rozs		0,5-1,0	200-250	bokrosodás végétől – nyelvecske állapotig (BBCH 29-39)

Előírt növényvédelmi technológia:

A készítmény egy vegetációs időszakban csak egy alkalommal használható!

A készítmény felhasználható kalászos kultúrák (őszi búza, tavaszi árpa, tritikálé, őszi zab, tavaszi búza, tavaszi zab, őszi árpa, rozs) szárszilárdítására, megdőlés megelőzésére és növekedésszabályozására alkalmazható.

A készítmény kijuttatása a felsorolt kalászosokban az alábbi kezelési módokban lehetséges:

Őszi búzában, tavaszi árpában, tritikáléban, őszi zabban bokrosodás végétől nyelvecske állapotig (BBCH 29-39) 0,5-0,75 kg/ha mennyiségben 200-250 l vízzel kell a növényállományra kijuttatni.

Tavaszi búzában bokrosodás végétől nyelvecske állapotig (BBCH 29-39) 0,3-0,5 kg/ha mennyiségben 200-250 l vízzel kell a növényállományra kijuttatni.

Tavaszi zabban bokrosodás végétől nyelvecske állapotig (BBCH 29-39) 0,5 kg/ha mennyiségben 200-250 l vízzel kell a növényállományra kijuttatni.

Őszi árpában és rozsban bokrosodás végétől nyelvecske állapotig (BBCH 29-39) 0,5-1,0 kg/ha mennyiségben 200-250 l vízzel kell a növényállományra kijuttatni.

A készítmény alkalmazása elsősorban jó tápanyag- és vízellátottságú területen, erős növényállományban indokolt.

A kedvezőtlen időjárási hatások következtében sérült, szárazság vagy fagy miatt kárt szenvedett, illetve károsítók által legyengült növényeket a készítménnyel nem szabad kezelni.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett

5. Az emberre, állatra, környezetre való veszélyességre és a biztonságos felhasználásra vonatkozó előírások:

5.1. Veszélyességi besorolás:

5.1.1. Veszélyességi tulajdonságok:

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

5.1.2. Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján:

GHS piktogram:



Figyelmeztetés: -

Figyelmeztető mondatok/H-mondatok:

H411 Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok/P-mondatok:

P102 Gyermekektől elzárva tartandó.

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:

EUH401 Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

* Címkén nem feltüntetendő adat

5.2. 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!
- SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **5 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen, növényzettel borított (lehetőleg zárt gyep) biztonsági övezetet!

5.3. Egyéb környezetvédelmi előírások:

Az ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületen és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható.

5.4. Várakozási idők

5.4.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap (száradásig)

5.4.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

Kultúra	Várakozási idő
őszi búza, tavaszi árpa, tritikálé, őszi zab, tavaszi búza, tavaszi zab, őszi árpa, rozs	Előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges.

5.5. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.5.1. Egyéni védőfelszerelés:

5.5.1.1. Előkészítőknak: védőkesztyű

5.5.1.2. Kijuttatóknak: védőkesztyű (zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges)

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

5.5.2. 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. *Nem szabad hánytatni!*

Terápia: tüneti megfigyelő kezelés

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

6. Kiszерelés, csomagolás:

6.1. Kiszерelés tömege (kg):	0,5	1	1,5	2,5	3	5	7,5
6.2. Csomagolószer anyaga	HDPE, f-HDPE						

7. Eltarthatósági idő: fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő: **2 év**

8. Forgalmazási kategória: II.

Budapest, 2021. október 26.

Jordán László
igazgató

P.H.