



## Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ

Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ 309-1000; Fax: 1/246-2960,

**Ikt.sz.:** 02.5/1929/2/2009.  
**Tárgy:** **Botector** 120 napos  
felhasználási engedélye  
ökológiai termesztésű  
szőlőkben (Bio-ferm GmbH,  
Ausztria)  
**Ügyintéző:** Baranyi Tibor  
**E-mail:** Baranyi.Tibor@ntai.ontsz.hu  
**Mellékletek:** -

A Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a Bio-ferm GmbH (Konrad Lorenz Str. 20, 3430 Tulln, Austria), mint kérelmező által a **Botector** biológiai növényvédő szer benyújtott kérelme tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

### H A T Á R O Z A T O T .

Az engedélyező hatóság a magyarországi ökológiai szőlőtermesztők nevében eljáró Bio-ferm GmbH kérelmére hozzájárul - *120 napos felhasználási engedély* kiadásával - a **Botector (WG)** (250 g/kg *Aureobasidium pullulans* DSM 14940+250 g/kg *Aureobasidium pullulans* DSM 14941 törzs hatóanyagú) biológiai növényvédő szernek magyarországi forgalmazásához az ökológiai termesztésű szőlőben szürkepenészes rothadás (*Botrytis cinerea*) ellen megelőző védekezésre történő felhasználásához, a területileg illetékes megyei Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatóságon (továbbiakban: MgSzH NTI) történő termelői regisztrációval. A készítményt az érintett és regisztrált termelők felhasználhatják kizárólagosan ökológiai termesztésű szőlőben 2009. július 1-től 120 napra eső termesztési időszakban.

A készítmény felhasználása az alábbi feltételek teljesülése esetén engedélyezhető.

#### Veszélyesség, biztonságos felhasználásra vonatkozó előírások:

a készítmény hatóanyagára és segédanyagaira elkészített toxikológiai adatok alapján.

Méregjelzése: **Xn**

- R42/R43** Belélegezve és bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat.  
**S2** Gyermek kezébe nem kerülhet.  
**S13** Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.  
**S20/21** A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad.  
**S22** Az anyag porát nem szabad belélegezni.  
**S24** A bőrrel való érintkezés kerülendő.  
**S26** Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.  
**S29/30** Üres csatornába engedni nem szabad, tárold biztonságosan saját tartályában.  
**S36/37/39** Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem/arcvédőt kell viselni.

A készítmény felhasználásának előírása borszőlőben, csemegeszőlőben:

A felhasználó saját felelősségére a **Botector** biológiai növényvédő szer kijuttatható ökológiai természetű szőlőkben **preventív** alkalmazással a szőlő virágzását követően (BBCH 69) zsendülésig (BBCH 89) 0,4 kg/ha dózisban 1-4 alkalommal 400-800 l/ha permetlével. Ökológiai természetűben az engedélyezett *nedvesíthető kén* hatóanyagú formált készítmények kombinációban történő felhasználása a biológiai hatású készítménnyel a virágzási és érési időszakban nem javasolt.

A készítmény felhasználása *növényvédelmi szakmérnök* irányítása mellett és az alábbi munkavédelmi óvórendszabályok, előírások szigorú betartásával történhet.

#### Javasolt munkavédelmi eszközök:

Egyéni védőfelszerelés előkészítőnek: növényvédelmi védőruha, védőszemüveg, védőkalap, védőkesztyű, védőlábbeli, légzésvédelem: P2EN143 jelzésű légzésvédő

Felhasználónak: növényvédelmi védőruha, védőkesztyű, védőkalap, védőlábbeli.

Óvatos munkával kerülni kell a komponensek, a permetlé porlódását, elszóródását, elcsepegését, elfolyását, a szembe, bőrre jutását, belégzését, lenyelését. A munka végeztével alapos tisztálkodás, zuhanyozás, alsó-felső ruhaváltás szükséges.

#### Intézkedés baleset esetén :

Mérgezéskor vagy annak gyanújakor, allergiás tünetek, nehéz légzés megjelenésekor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi/intézeti ellátást kell biztosítani. Antidótuma nem ismert, humán mérgezési eset nem került leírásra. Munkaegészségügyi várakozási idő (MVI) megszáradásig.

A kezelt termék rendeltetésszerű felhasználása mellett kötelezően előírt élelmezés-egészségügyi várakozási idő (ÉVI) és megengedett hatóanyag maradék (MRL) nincs.

Gondoskodni kell a kezelések végrehajtásakor a készítmények, a hulladékok és a szennyezett anyagok biztonságos kezeléséről.

A felhasználásban érintett termelők a kérelmet 120 napos felhasználási engedélykérelem formanyomtatványon nyújthatják be a területileg illetékes MgSzH NTI-hoz. A kérelemhez a formanyomtatványok a MgSzH NTI-nál szerezhetők be. A növényvédelmi védekezések a hatósági regisztrációval (1 db pecsétes és aláírt példány) hajthatók végre. A készítmény a Bio-ferm GmbH kereskedelmi érdekeltségű partnereitől vásárolható meg igazolt 120 napos engedélykérelem formanyomtatványok bemutatásával.

Jelen hatósági eljárás díja összesen 150.000 Ft, amelyet annak teljesítésére vonatkozó jelen felhívásra az ügyfélnek meg kell fizetnie.

A befizetési kötelezettségének - számla alapján - legkésőbb a számla átvételét követő 8 napon belül köteles eleget tenni.

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs.

A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a Fővárosi Bíróságtól a határozatot hozó Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ (a továbbiakban: MgSzH Központ) elleni kereset indításával. A keresetlevelet (3 példányban) az MgSzH-nál a felülvizsgálni kért határozat közlésétől számított harminc napon belül kell benyújtani vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

## Indokolás

A Bio-ferm GmbH 2009. május 19-én a hazai ökológiai szőlőtermesztők és Biokontroll Hungária Kft. támogatásával a szőlő szürkerothadásos betegség elleni védekezések céljából 120 napos felhasználási engedélyre nyújtott be kérelmet a Magyarországon nem engedélyezett **Botector** biológiai növényvédő szer forgalmazásához és ökológiai termesztésű szőlőkben történő felhasználásához az engedélyező hatósághoz.

Az engedélyező hatóság eljárása során megállapította, hogy az ökológiai termesztésű szőlőültetvényekben az érintett termelői kör részére a készítmény alkalmazása indokolt, mert a szőlő szürkepenészes betegsége ellen a (*Trichoderma harzianum*) biológiai hatóanyagú készítmény visszavonását követően a védekezéshez engedélyezett és hatékony, illetve a humán és környezeti kockázati tényezők tekintetében kis kockázatú készítmény nem áll rendelkezésre. A kért kultúrákban a kórokozó elleni hatékony védekezés nélkülözhetetlen a jövedelmező ökológiai szőlő- és bortermelés biztosításához. Fentiekre való tekintettel a Magyarországon nem engedélyezett formált készítmény 120 napos felhasználási engedélye a rendelkező részben foglalt utasítások szigorú betartásával támogatható.

Az engedélyező hatóság megállapította, hogy az ügyfél az engedély kiadásához szükséges a 89/2004. (V.15.) FVM rendelet (továbbiakban:R) által előírt dokumentumokat benyújtotta és a kísérleti engedély a R. 24. § (1)-(3) bekezdésében meghatározott feltételei fennállnak.

Az igazgatási szolgáltatási díj mértéke a növényvédelmi igazgatási szolgáltatási díjakról szóló 165/2004. (XI.22.) FVM rendelet 2. számú melléklet 13.1. pontján alapul.

Az engedélyező hatóság a határozatot a közigazgatási eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (továbbiakban: Ket.) 71-72. §-ának megfelelően hozta.

Az engedélyező hatóság a Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal létrehozásáról és működéséről szóló 274/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet 7. § (2) bekezdés és a 10. § c) pontjában a 13. § (1) bekezdése valamint a R. 3. § (1) bekezdése által biztosított hatáskörében és illetékességében eljárva hozta és az Éltv. 37. § (1) bekezdés c) pontjának megfelelően hozta jelen határozatát.

A jogorvoslat lehetőségéről a Ket. 109. § (1) bekezdése, az Éltv. 39.§ (4) bekezdés d) pontja alapján rendelkezett az engedélyező hatóság.

Budapest, 2009. július „ 22 „,

**Dr. Halmágyi Tibor**  
igazgató