

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (a továbbiakban: NÉBIH), mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv, engedélyező hatóság a Magyar Zöldség-Gyümölcs Szakmaközi Szervezet és Terméktanács (1118 Budapest, Villányi út 35-43.) (a továbbiakban: FruitVeb), mint ügyfél kérelmére indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

## H A T Á R O Z A T O T .

Az engedélyező hatóság a **Mospilan 20 SG rovarölő permetezőszer** (200 g/kg acetamiprid), a **Pyranica 20 WP atka- és rovarölő permetezőszer** (220 g/kg tebufenpirad) és a **Bravo 500 gombaölő permetezőszer** (500 g/l klórtalonil) szükséghelyzeti felhasználását a hazai görög- és sárgadinnye termelők részére, összesen 5250 hektáron

2019. május 6-tól 2019. szeptember 3-ig

### engedélyezi.

A fentiek értelmében a **Mospilan 20 SG rovarölő permetezőszer** 04.2/2883-1/2011. MgSzH számú engedélyokirattól eltérően levéltetvek (*Aphididae*) és molytetvek (*Aleyrodidae*) ellen, a **Pyranica 20 WP atka- és rovarölő permetezőszer** 45368/1999. FVM számú engedélyokirattól eltérően közönséges takácsatka (*Tetranychus urticae*) ellen és a **Bravo 500 gombaölő permetezőszer** 16370/2003. FVM számú engedélyokirattól eltérően *Colletotrichum orbiculare* ellen felhasználható szükséghelyzeti engedéllyel görög- és sárgadinnye kultúrában.

#### A kérelmező termelői körének saját felelősségére:

- **Mospilan 20 SG** (200 g/kg acetamiprid) felhasználható görög- és sárgadinnye kultúrában évi 1 alkalommal levéltetvek (*Aphididae*) ellen 125-150 g/ha dózisban, 500-1000 l/ha permetlével kijuttatva.

Görög- és sárgadinnye kultúrában előírászerű felhasználás esetén az élelmezés-egészségügyi várakozási idő (ÉVI): **7 nap**, a megengedett szermaradék határértéket az Európai Parlament és a Tanács 396/2005/ EK rendelete állapítja meg.

- a **Pyranica 20 WP** (200 g/kg tebufenpirad) felhasználható görög- és sárgadinnye kultúrában közönséges takácsatka (*Tetranychus urticae*) ellen a kártételi küszöbérték ismeretében évi egy alkalommal 0,5-0,75 kg/ha dózisban 500-1000 l/ha permetlével kijuttatva.

Görög- és sárgadinnye kultúrában előírászerű felhasználás esetén az ÉVI: **3 nap**. A megengedett szermaradék határértéket az Európai Parlament és a Tanács 396/2005/ EK rendelete állapítja meg.

- a **Bravo 500 gombaölő permetezőszer** (500 g/l klórtalonil) felhasználható görög- és sárgadinnye kultúrában *Colletotrichum orbiculare* ellen évente maximum 3 alkalommal 1,2-2,0 l/ha dózisban 500-1000 l/ha permetlével kijuttatva.

Görög- és sárgadinnye kultúrában előírászerű felhasználás esetén az ÉVI: **3 nap**. A megengedett szermaradék határértéket az Európai Parlament és a Tanács 396/2005/ EK rendelete állapítja meg.

A készítmények felhasználásakor az engedélyokiratban megjelölt munkavédelmi óvórendszabályokat és környezetvédelmi előírásokat szigorúan be kell tartani.

Jelen hatósági eljárás illetékmentes.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak címezve a jelen határozat közlésétől számított harminc napon belül a NÉBIH-hez 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 Indokolás része nem nyilvános.”

Budapest, 2019. május 6.

**Jordán László**  
igazgató