

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (a továbbiakban: NÉBIH), mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv, engedélyező hatóság az **Agro-Chemie Kft. (1225 Budapest, Bányalég u. 47-59.)**, mint ügyfél által benyújtott kérelme alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T O T .

Az engedélyező hatóság a 6300/78-3/2021. számon **kiadott Flumite 200 SC atkaölő permetezőszer** szükséghelyzeti engedélyét – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint:

módosítja:

Az engedélyező hatóság a fenti ügyfél kérelmére a Magyarországon nem engedélyezett **Flumite 200 atkaölő permetezőszer** szükséghelyzeti forgalomba hozatalát és felhasználását Magyarország egész területén őszibarack, nektarin, szilva, cseresznye, meggy, málna, szeder, köszméte, piros és fekete ribiszke, fekete bodza, közterületi díszfa, díszcserje, díszfaiskola, csemetekert, hibridkukorica és szója kultúrákban

2021. július 1-től 2021. szeptember 30-ig

engedélyezi.

Felhasználható a termelők saját felelősségére:

- *csonthéjasokban (őszibarack, nektarin, szilva, cseresznye, meggy) a csonthéjasok levélatkája, a közönséges és a piros gyümölcsfa-takácsatka ellen kizárólag betakarítás után, 0,4-0,5 l/ha dózisban, 800-1000 l/ha permetlével, egy alkalommal.*
- *köszmétében, piros és fekete ribiszkében, málnában közönséges takácsatka ellen kizárólag betakarítás után 0,4-0,5 l/ha dózisban, 500-600 l/ha permetlével egy alkalommal.*
- *szederben a szederatka ellen növényvizsgálat alapján kizárólag betakarítás után 0,5 l/ha dózisban, 500-600 l/ha permetlével egy alkalommal.*
- *fekete bodzában közönséges takácsatka és bodza-levélatka ellen kizárólag betakarítás után 0,4-0,5 l/ha dózisban, 500-800 l/ha permetlével. Bodzában a permetléhez tapadásfokozó nedvesítő szer hozzáadása javasolt. A készítményt egy alkalommal lehet felhasználni.*
- *díszfaiskolában, csemetekertben, valamint közterületi lombhullató és örökzöld díszfa és díszcserje fajokon károsító takács-, levél- és lapos atkák ellen előrejelzés alapján a tömeges felszaporodás kezdetén 0,5 l/ha dózisban, 500-2000 l/ha permetlével. A készítmény alkalmazása hársfán, vadgesztenyén, tiszafán és közönséges lucfenyőn nem okoz fitotoxikus tüneteket. Egyéb díszfákon, cserjéken a kezelés előtt érzékenységi vizsgálat elvégzése ajánlott.*
- *hibridkukoricában állománykezeléssel a közönséges takácsatka kifejlett alakjai és lárvái ellen évi egy alkalommal 0,3-0,4 l/ha dózisban, 600 l/ha permetlével.*

- *szójában vetőmag előállításban* virágzást követően közönséges takácsatka kifejlett egyedei és lárvái ellen növényvizsgálattal végzett előrejelzés alapján évi egy alkalommal 0,25-0,3 l/ha dózisban, 300 l/ha permetlével.

Csonthéjasokban (őszibarack, nektarin, szilva, cseresznye, meggy), bogyósokban (málna, szeder, köszméte, piros és fekete ribiszke, fekete bodza), betakarítás után történő felhasználás esetén az élelmezés-egészségügyi várakozási idő előírása **nem szükséges**.

Szója és hibridkukorica vetőmag előállításban előírás szerinti felhasználás esetén élelmezés-egészségügyi várakozási idő előírása nem szükséges. **A kezelt növényt élelmezési és takarmányozási célra tilos felhasználni! A termés kizárólagosan vetőmagként forgalmazható.**

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszéknek 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, 2021. június 24.

Jordán László
igazgató