

ÜGYINTÉZŐ: Baranyi Tibor
HATÁROZATSZÁM: 04.2/1796-2/2014.
OLDALAK SZÁMA:3
MELLÉKLET:

TÁRGY: **Nurelle D 50/500 EC** rovarölő
permetezőszer szükséghelyzeti
engedélykérelme kukoricában, napraforgóban
(Dow AgroSciences Hungary Kft.)

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (NÉBIH), mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a Dow AgroSciences Hungary Kft. (1016 Budapest, Hegyalja út 13..) ügyfél kérelmére indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T O T .

Az engedélyező hatóság a fenti tárgyban szereplő készítmény felhasználását kukoricában és napraforgóban talajlakó kártevők és fiatalkori lombkártevők (barkók) ellen

2014. március 15-től június 15-ig

engedélyezi.

A fentiek értelmében a **Nurelle D 50/500 EC** rovarölő permetezőszer 04.2/1630-1/2013 NÉBIH számú engedélykirattól eltérően felhasználható szükséghelyzeti engedéllyel kukoricában 142.090 ha-on korai rovarkártevők (*Agriotes spp.*) kukoricabogár lárvá, kukoricabarkók, napraforgóban 59.724 ha területen fiatalkori lombkártevők, barkók (*Psalidium maxillosum*, *Tanymecus palliatus*) és levéltetvek ellen (1.számú melléklet).

A kérelmező saját felelősségére:

a **Nurelle D 50/500 EC** rovarölő permetezőszer felhasználható *kukoricában* sorkezelés formájában történő talajfertőtlenítéssel, a vetéssel egy menetben speciális cseppadagoló feltét (perisztaltikus szivattyú) alkalmazásával. Az *amerikai kukoricabogár lárvái* ellen a készítményt teljes területre a vetőágy előkészítésekor kell kijuttatni és 8-10 cm mélyen a talajba dolgozni.

Állománykezelést a kelés után legfeljebb négy hétig a kultivátorozással egy menetben, 0,6 l/ha dózisban 300-500 l/ha permetlé kijuttatásával kell elvégezni. A szórófejek megfelelő beállításával a permetlevet a növények tövéhez a talajra kell irányítani. A szórófejek mögött haladó művelő elemekkel végzett enyhe töltögetéssel a permetezett sávot földdel kötelezően takarni kell.

Barkófajok ellen a károsítás kezdetén a kukorica kelése és négy leveles fejlettségi állapota között a védekezések 0,6 l/ha dózisban 300-400 l/ha permetlével a leghatékonyabbak. A fitotoxicitás veszélye miatt a szulfonilkarbamid hatóanyagú gyomirtó szerrel kezelt területen az állománykezeléseket a gyomirtást követő 7 nap elteltével szabad csak elvégezni.

Napraforgóban a védekezéseket a károsító barkófajok, talajlakó kártevők ellen a napraforgó kelésekor és négy leveles fejlettségi állapotában permetezéssel 0,6 l/ha dózisban 300-400 l/ha permetlével javasolt elvégezni.

Napraforgóban, kukoricában előírászerű felhasználásnál élelmezés-egészségügyi várakozási idő (é.v.i.) betartása nem szükséges, a megengedett szermaradék határértéket az Európai Parlament és a Tanács 396/2005. EK rendelete állapítja meg.

A szükséghelyzeti engedélyben jóváhagyott készítmény felhasználásakor a készítmény engedélyokiratában megjelölt munkavédelmi óvórendszabályokat és környezetvédelmi előírásokat szigorúan be kell tartani.

A felhasználók kötelesek a permetezés időpontjáról (a kezelés megkezdése előtt) tájékoztatni a területileg illetékes Megyei Kormányhivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatóságát.

Jelen hatósági eljárás díja összesen 300.000 Ft, amelyet az ügyfél megfizetett.

A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságtól a határozatot hozó engedélyező hatóság elleni kereset indításával. A keresetlevelet (3 példányban) az engedélyező hatóságnál a felülvizsgálni kért határozat közlésétől számított harminc napon belül kell benyújtani vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

Indokolás

„A Határozat Indokolás része nem nyilvános.”

Budapest, 2014. március 18.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató