

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) az **Agro Masters Hungary Kft. (8692 Szőlősgyörök, Arany János utca 33.)** által képviselt **CroxX GmbH & Co. KG (Kerstingskamp 7, 48159 Münster Németország)** ügyfélnek az **N-UP** nitrifikációt gátló adalékanyag 6700/1500-3/2023. NÉBIH számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása iránt előterjesztett kérelem alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T O T

Az engedélyező hatóság az **N-UP** nitrifikációt gátló adalékanyag 6700/1500-3/2023. NÉBIH számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja:

I. Az engedélyokirat 5. pontja az alábbiak szerint módosul:

5. Felhasználható:

UAN műtrágya oldatok adalékanyagaként a nitrifikáció gátlására.

Szántóföldi és kertészeti kultúrákban 0,5-1 l/1000 l UAN oldat mennyiségben a talajra juttatva, majd magágyba dolgozva, illetve fejtrágyázás esetén porlasztás nélkül a talajra csorgatva, lehetőleg bemosó csapadékhöz igazítva.

Növényvédő szerekkel és termésmenvelő anyagokkal történő együttes kijuttatás előtt célszerű keverhetőségi próbát végezni.

A N-UP nitrifikációt gátló adalékanyag módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt engedélyokirata jelen határozat mellékletét képezi.

Az engedélyezési eljárás díja 30.000.- Ft, amelyet ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszéknek címezve a jelen 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 Indokolás része nem nyilvános.”

Budapest, 2024. január 31.

dr. Nemes Imre
elnök
nevében és megbízásából

Szűcs Csaba
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél meghatalmazottja elektronikusan
2. Irattár



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal

Növényvédelmi és Borászati Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Dayka Gábor u. 3.

☎ +36 (30) 216 6303

E-mail: tea.registration@nebih.gov.hu

portal.nebih.gov.hu

Alapokirat száma: 6700/1500-3/2023. NÉBIH

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A készítmény kereskedelmi neve: *N-UP*

2. A készítmény típusa: ureázgátló és nitrifikációt gátló adalékanyag

3. Gyártó: **CroxX GmbH & Co. KG**
Kerstingskamp 7, 48159 Münster
Németország
adószám: DE335525803

Engedélyes: **CroxX GmbH & Co. KG**
Kerstingskamp 7, 48159 Münster
Németország
adószám: DE335525803

Hazai képviselő: **Agro Masters Hungary Kft.**
8692 Szőlősgyörök, Arany János utca 33.
statisztikai számjel: 27788837-4776-113-14

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: N-(n-butil)-tiofoszfor-tiramid (NBPT), 3,4-dimetil-1H-pirazol (DMP)

Előírt minőségi feltételek

küllem: sötétzöld színű, édeskés szagú, sűrűn folyó folyadék

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
pH (eredeti oldatban)		9,16	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,12	± 0,1
szárazanyag-tartalom (m/m%)	legalább	70,0	
szervesanyag-tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	90,0	
NBPT (N-(n-butyl)-tiofoszforsav-triamid) tartalom (m/m%)	legalább	20,0	
3,4-DMP (3,4-dimetil-1H-pirazol) tartalom (m/m%)	legalább	7,0	
As tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	10,0	
Cd tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	2,0	
Co tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0	
Cr tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0	
Cu tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0	
Hg tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	1,0	
Ni tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0	
Pb tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0	
Se tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	5,0	
Fekál coliform (db/g)	legfeljebb	10	
Fekál streptococcus (db/g)	legfeljebb	10	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (db/g)	legfeljebb	10	
<i>Salmonella</i> sp. (db/2 x 10 g)	legfeljebb	0	
Humán parazita bélféregpete (db/100 g)	legfeljebb	0	

5. Felhasználható:

UAN műtrágya oldatok adalékanyagaként a nitrifikáció gátlására.

Szántóföldi és kertészeti kultúrákban 0,5-1 l/1000 l UAN oldat mennyiségben a talajra juttatva, majd magágyba dolgozva, illetve fejtrágyázás esetén porlasztás nélkül a talajra csorgatva, lehetőleg bemosó csapadékhöz igazítva.

Növényvédő szerekkel és termésmenvelő anyagokkal történő együttes kijuttatás előtt célszerű keverhetőségi próbát végezni.

6. Veszélyességi besorolás az 1272/2008/EK rendelet alapján**6.1. GHS piktogram:**

6.2. Figyelmeztetés: *Veszély*

6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

H318	Súlyos szemkárosodást okoz.
H361f	Feltehetően károsítja a termékenységet.

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P264	A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű, védőruha, szemvédő/arcvédő használata kötelező.
P305+P351+P338	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P310	Azonnal forduljon orvoshoz.
P308+P313	Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni.
P405	Elzárva tárolandó.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

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

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. TILOS hánytatni!

7. Környezetvédelmi előírások:

Tilos a készítményt, fel nem használt maradékát, azzal szennyezett csomagolóburkolatát folyókba, állóvizekbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni.

Bioszféra rezervátumokban, fokozottan védett területeken felhasználásuk tilos! Természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes természetvédelmi kezelő előzetes hozzájárulásával juttatható ki.

A vízi szervezetek védelme és a vízminőség biztosítása érdekében tilos a készítményt az álló- és folyóvizek partjától számított 50 m-es távolságon belül tárolni és kijuttatni.

8. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás: nem jelölésköteles.

9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 5 literes, 10 literes, 20 literes HDPE kanna, 200 literes, 1000 literes HDPE tartály

9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

Gyártási dátum, az engedély száma, az engedélyokirat 1., 2., 3., 5., 6., 7., 8., 9., 10. és 12. pontja, valamint 4. pontjából a pH és a hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: napfénytől védett, száraz, hűvös, fedett, jól szellőző helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 2 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 382499

11. Egyéb előírások: -

12. Az engedély érvényessége: 2033. november 7.

Budapest, 2024. január 31.

dr. Nemes Imre
elnök
nevében és megbízásából

Szűcs Csaba
igazgató

P.H.