

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: Engedélyező hatóság) az **Agrokémia Sellye Zrt. (7960 Sellye, Sósvertikei út 1.)** ügyfél kérelmére a **Nonit nedvesítőszer, permetezési segédanyag** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása tárgyában indult eljárásban meghozta az alábbi

### **HATÁROZAT – o t :**

Az engedélyező hatóság a **Nonit permetezőszer segédanyag** forgalomba hozatalát és felhasználását az alábbiak szerint engedélyezi:

#### **1. A termék engedélyokirat azonosítási adatai:**

- 1.1. Engedélyokirat száma:** 6300/20167-1/2019. NÉBIH  
**1.2. A termék neve:** Nonit nedvesítőszer, permetezési segédanyag  
**1.3. Engedélyokirat érvényessége:** 2029. szeptember 30.  
**1.4. Engedélyokirat tulajdonosa:** Agrokémia Sellye Zrt.  
H-7960 Sellye  
Sósvertikei út

#### **2. A termék adatai:**

- 2.1. A termék gyártója:** Agrokémia Sellye Zrt.  
H-7960 Sellye  
Sósvertikei út  
**2.2. A termék rendeltetése:** Nedvesítőszer  
**2.3. A termék formulációja:** folyékony vízoldható koncentrátum (SL)  
**2.4. A készítmény összetétele:**

<b>Kémiai név</b>	<b>CAS-szám</b>	<b>Tartalom g/kg</b>	<b>Tartalom g/L</b>
<b>dioktil-szulfoszukcinát Na só</b>	577-11-7	600	633

**3. Az előírt minőségi követelmények:**

<i>megjelenés:</i>	<i>sárga színű, jellegzetes szagú folyadék</i>
<i>relatív sűrűség (20°C)</i>	<i>1,055</i>
<i>pH (50%-os oldat)</i>	<i>7,1</i>
<i>lobbanáspont</i>	<i>29°C</i>

**3.1. Anyag tartalom**

**dioktil-szulfoszukcinát Na só:** 60 m/m% ± 2,37 m/m%

**4. A termék felhasználására vonatkozó előírások:**

A Nonit felületaktív nedvesítőszer (tapadásfokozó) gombaölő-, rovarölő-, valamint posztemergens gyomirtó permetező szerek tapadó - és terülő képességének fokozására 0,025 % töménységben (0,25 liter Nonit /1000 liter permetlé).

**Előírt növényvédelmi technológia:**

A Nonit adagolása a permetlékeverés utolsó fázisában a már feltöltött permetlétartályba történjen a habzás elkerülése érdekében. Nem keverhető olyan növényvédő szerekkel, amelyek címkéjén utalás található az adalékanyagok felhasználására vonatkozó korlátozásra.

**Légi kijuttatás:** -

**5. Emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:****5.1. Veszélyességi tulajdonságok:**

<b>A készítmény p.o. LD<sub>50</sub> értéke (patkányon):</b>	1000 > LD <sub>50</sub> > 2000 mg/kg
<b>Vízi szervezetekre való veszélyesség:</b>	mérsékelten veszélyes
<b>Méhveszélyesség:</b>	nem jelölésköteles
<i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles</i>
<i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles</i>
<b>Tűzveszélyességi besorolás:</b>	tűzveszélyes folyadék (3. kategória)

**5.2. Veszélyességi besorolás a 1272/2008/EK rendelet alapján:**

**GHS piktogram:**



**Figyelmeztetés: Veszély**

\* Címkén nem feltüntetendő adat

**Figyelmeztető mondatok / H-mondatok:**

- H226** Tűzveszélyes folyadék és gőz
- H315** Bőrirritáló hatású.
- H318** Súlyos szemkárosodást okoz.
- H412** Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

**Óvintézkedésre vonatkozó mondatok / P-mondatok:**

- P102** Gyermekektől elzárva tartandó.
- P210** Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.
- P264** A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni
- P270** A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
- P280** Védőkesztyű, védőruha, szemvédő/arcvédő használata kötelező!
- P302+ P352** HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
- P332 + P313** Bőrirritáció esetén: orvosi ellátást kell kérni.
- P305 + P351 + 338** SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Több percig tartó óvatos öblítés vízze. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
- P310** Azonnal forduljon orvoshoz.
- P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
- P501** A tartalom/csomagoló eszköz elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

**Különleges S mondatok:**

- SPo2** Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!
- SP 1** A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket! A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa felszíni vizek közelében! Kerülje a gazdaságban vagy az utakon levő vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést!
- SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **5 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!

**5.3. Várakozási idők:**

5.3.1. *Munkaegészségügyi várakozási idő:* a készítménnyel együtt alkalmazott növényvédő szerre vonatkozó előírás szerint

5.3.2. *Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:* a készítménnyel együtt alkalmazott növényvédő szerre vonatkozó előírás szerint

**5.4. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:**

5.4.1. *Személyi védőfelszerelés:* védőkesztyű, védőruha, szemvédő/arcvédő

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

### 5.3.2. Elsősegélynyújtás, terápia:

*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!

*Terápia:* tüneti megfigyelő kezelés

*Ellenanyag:* nem értelmezhető

## 5.5. Egyéb környezetvédelmi előírások:

Az ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületen és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható.

A készítmény biztonságos felhasználásának érdekében az egyidejűleg alkalmazott növényvédő szerre vonatkozó előírásokat figyelembe kell venni!

## 6. Kiszérelés, csomagolás:

<b>Csomagolószerszám anyaga:</b>	<b>HDPE</b>	<b>PET</b>
<b>Kiszérelés térfogata:</b>	5 kg	150 g; 500 g

## 7. A termék eltarthatósága:

Fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább **két évig** megőrzi.

## 8. Forgalmazási kategória: **III.**

A készítmény csak az engedélyokirat rendelkezéseit tartalmazó, jóváhagyott címkeszöveg alapján elkészített címkével kerülhet forgalomba.

Az engedélyezési eljárás díja 300 000 Ft, amit az ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható. A keresetlevelet a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak címezve a jelen végzés közzétételétől 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, 2019. október 21.

**Jordán László**  
igazgató

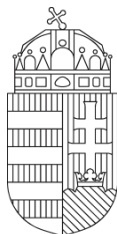
*P.H.*

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár

(393/2019)





**Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**  
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság  
✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.  
☎ +36 (1) 309 1000  
E-mail: [ppp.registration@nebih.gov.hu](mailto:ppp.registration@nebih.gov.hu)  
[portal.nebih.gov.hu](http://portal.nebih.gov.hu)

## FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

### 1. A termék engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. Engedélyokirat száma: **6300/20167-1/2019. NÉBIH**  
1.2. A termék neve: **Nonit nedvesítőszer, permetezési segédanyag**  
1.3. Engedélyokirat érvényessége: **2029. szeptember 30.**  
1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: **Agrokémia Sellye Zrt.  
H-7960 Sellye  
Sósvertikei út**

### 2. A termék adatai:

- 2.1. A termék gyártója: **Agrokémia Sellye Zrt.  
H-7960 Sellye  
Sósvertikei út**
- 2.2. A termék rendeltetése: **Nedvesítőszer**  
2.3. A termék formulációja: **folyékony vízoldható koncentrátum (SL)**  
2.4. A készítmény összetétele:

Kémiai név	CAS-szám	Tartalom g/kg	Tartalom g/L
dioktil-szulfoszukcinát Na só	577-11-7	600	633

**3. Az előírt minőségi követelmények:**

<i>megjelenés:</i>	<i>sárga színű, jellegzetes szagú folyadék</i>
<i>relatív sűrűség (20°C)</i>	<i>1,055</i>
<i>pH (50%-os oldat)</i>	<i>7,1</i>
<i>lobbanáspont</i>	<i>29°C</i>

**3.1. Anyag tartalom**

**dioktil-szulfoszukcinát Na só:** 60 m/m% ± 2,37 m/m%

**4. A termék felhasználására vonatkozó előírások:**

A Nonit felületaktív nedvesítőszer (tapadásfokozó) gombaölő-, rovarölő-, valamint posztemergens gyomirtó permetező szerek tapadó - és terülő képességének fokozására 0,025 % töménységben (0,25 liter Nonit /1000 liter permetlé).

**Előírt növényvédelmi technológia:**

A Nonit adagolása a permetlékeverés utolsó fázisában a már feltöltött permetlétartályba történjen a habzás elkerülése érdekében. Nem keverhető olyan növényvédő szerekkel, amelyek címkéjén utalás található az adalékanyagok felhasználására vonatkozó korlátozásra.

**Légi kijuttatás:** -

**5. Emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:****5.1. Veszélyességi tulajdonságok:**

<b>A készítmény p.o. LD<sub>50</sub> értéke (patkányon):</b>	1000 > LD <sub>50</sub> > 2000 mg/kg
<b>Vízi szervezetekre való veszélyesség:</b>	mérsékelten veszélyes
<b>Méhveszélyesség:</b>	nem jelölésköteles
<i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles</i>
<i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles</i>
<b>Tűzveszélyességi besorolás:</b>	tűzveszélyes folyadék (3. kategória)

**5.2. Veszélyességi besorolás a 1272/2008/EK rendelet alapján:**

**GHS piktogram:**



**Figyelmeztetés: Veszély**

\* Címkén nem feltüntetendő adat



**Figyelmeztető mondatok / H-mondatok:**

- H226** Tűzveszélyes folyadék és gőz  
**H315** Bőrirritáló hatású.  
**H318** Súlyos szemkárosodást okoz.  
**H412** Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

**Óvintézkedésre vonatkozó mondatok / P-mondatok:**

- P102** Gyermekektől elzárva tartandó.  
**P210** Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.  
**P264** A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni  
**P270** A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.  
**P280** Védőkesztyű, védőruha, szemvédő/arcvédő használata kötelező!  
**P302+ P352** HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.  
**P332 + P313** Bőrirritáció esetén: orvosi ellátást kell kérni.  
**P305 +P351 + 338** SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Több percig tartó óvatos öblítés vízbe. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.  
**P310** Azonnal forduljon orvoshoz.  
**P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.  
**P501** A tartalom/csomagoló eszköz elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

**Különleges S mondatok:**

- SPo2** Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!  
**SP 1** A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket! A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa felszíni vizek közelében! Kerülje a gazdaságban vagy az utakon levő vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést!  
**SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **5 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!

**5.3. Várakozási idők:**

5.3.1. *Munkaegészségügyi várakozási idő:* a készítménnyel együtt alkalmazott növényvédő szerre vonatkozó előírás szerint

5.3.2. *Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:* a készítménnyel együtt alkalmazott növényvédő szerre vonatkozó előírás szerint

**5.4. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:**

**5.4.1. Személyi védőfelszerelés:** védőkesztyű, védőruha, szemvédő/arcvédő

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

**5.3.2. Elsősegélynyújtás, terápia:**

*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!

*Terápia:* tüneti megfigyelő kezelés

*Ellenanyag:* nem értelmezhető

**5.5. Egyéb környezetvédelmi előírások:**

Az ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületen és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható.

A készítmény biztonságos felhasználásának érdekében az egyidejűleg alkalmazott növényvédő szerre vonatkozó előírásokat figyelembe kell venni!

**6. Kiszárazás, csomagolás:**

<b>Csomagolóanyag:</b>	<b>HDPE</b>	<b>PET</b>
<b>Kiszárazás térfogata:</b>	5 kg	150 g; 500 g

**7. A termék eltarthatósága:**

Fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább **két évig** megőrzi.

**8. Forgalmazási kategória: III.**

Budapest, 2019. október 21.

**Jordán László**  
igazgató

P

