

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint első fokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Bio-Kalibra Környezetgazdálkodási Mérnöki Tanácsadó Kft.** (1037 Budapest, Zay u. 3.) által képviselt **Detia Freyberg GmbH** (Dr. Werner-Freyberg Str. 11. D-69514 Laudenbach, Németország) ügyfélnek az **Arvalin LR lótücsökirtó csalétek és rágcsálóirtó szer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

## **h a t á r o z a t o t:**

Az engedélyező hatóság az **Arvalin LR lótücsökirtó csalétek és rágcsálóirtó szer 18393/1995. FM** számú forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokiratát az alábbiak szerint **módosítja**:

*Az engedélyokirat 6. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:*

### **6. A növényvédő szer kiszerelése, csomagolása:**

6.1. a kiszerelés térfogata/tömege: 20 kg; 10 kg; 5 kg; 1 kg; 0,25 kg; 0,2 kg; 0,1 kg

6.2. a kiszerelés anyaga: 2 db PE zsák karton dobozban (2 x 10 kg = 20 kg)

PE vödör (10 kg, 5 kg)

triplex fólia karton dobozban (1 kg, 0,25 kg, 0,2 kg, 0,1 kg)

fém doboz (250 g, 200 g)

HDPE palack (200 g)

A határozat jogerőre emelkedését követően gyártott tételek a jelen határozat alapján jóváhagyott címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba. A megváltozott termékcímket be kell nyújtani elektronikus úton az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

Az engedélyezési eljárás díja 25.000 Ft, amelyet az ügyfél köteles a kibocsátott számla alapján megfizetni.

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://anyak.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. május 19.

**Jordán László**  
igazgató

**Kapja:**

1. Ügyfél hazai képviselete
2. Irattár

(307/2021.)



3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

Tájékoztató adatok: Megjelenés: szürkésfehér színű granulátum, jellegzetes szaggal.

4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

Felhasználási terület	Károsító	A kijuttatáshoz szükséges szer mennyiség
lótücsök járta helyek	lótücsök	2 - 3 szem/járat, a járat nyílásába helyezve (0,6 – 1,5 kg/ha) házi kerti felhasználás esetén: (6 – 15 g/100 m <sup>2</sup> )
lakott területen kívüli, rágcsálóval fertőzött terület	mezei pocok	2 - 3 szem/járat, a járat nyílásába helyezve (0,6 – 1,5 kg/ha) házi kerti felhasználás esetén: (6 – 15 g/100 m <sup>2</sup> )

**Előírt növényvédelmi technológia:**

**A vadon élő állatok védelme érdekében a talaj felszínére kiszórni tilos!**

**A bekerítetlen kezelt területet a kezelés ideje alatt és az azt követő 2 hétig külön jelöléssel kell ellátni.**

**A jelölésben fel kell hívni a figyelmet a szertől való mérgeződés veszélyére:**

**„A terület cink-foszfid hatóanyag tartalmú lótücsökirtó csalétekkel és rágcsálóirtó szerrel van kezelve! A kezelt területre 14 napig állatokat engedni tilos! Kezelés dátuma: év/hó/nap”**  
**Lótücsök** járta helyeken a feltalálható járatokba kell beszórni a csalétket, lehetőleg késő délután vagy alkonyatkor meleg nyirkos talajra (eső, vagy alapos öntözés után 2 nappal), majd azonnal be kell taposni a járat nyílását. A kezelés hatásosságát fokozza, ha azt 8-10 nap után megismételjük.  
**Száraz, hideg talajban, túl hideg vizes öntözés után (a lótücsök aktivitásának hiánya esetén) alkalmazva a szer hatástalan.**

A csalétket a **mezei pocok** által lakott, vagyis a kezelést megelőző napon betaposott és a következő nap a kártevő által kibontott lyukakba kell helyezni.

**Légi kijuttatás:** nem engedélyezett.

5. Az emberre, állatra, környezetre való veszélyességre és a biztonságos felhasználásra vonatkozó előírások:

5.1. Veszélyességi besorolás:

5.1.1. Veszélyességi tulajdonságok:

*A készítmény p.o. LD<sub>50</sub> értéke (patkányon):*

125 mg/ttkg

*Vízi szervezetekre való veszélyesség:*

**kifejezetten veszélyes**

*Méhveszélyesség:*

**nem jelölésköteles**

*Tűzveszélyességi besorolás:*

**vízzel érintkezve tűzveszélyes gázokat kibocsátó anyag**

5.1.2. Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján

GHS Piktogram:



Figyelmeztetés: **Veszély**

**Figyelmeztető mondatok (H-mondat):**

<b>H261</b>	Vízzel érintkezve tűzveszélyes gázokat bocsát ki.
<b>H301</b>	Lenyelve mérgező.
<b>H400</b>	Nagyon mérgező a vízi élővilágra.*
<b>H410</b>	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

\*Címkén nem feltüntetendő adat

**Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (P-mondat):**

<b>P102</b>	Gyermekektől elzárva tartandó.
<b>P231+232</b>	Inert gázban használandó. Nedvességtől védendő.
<b>P264</b>	A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni.
<b>P270</b>	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
<b>P321</b>	Tartsa be a használati utasításokat a címkén.
<b>P301+P310</b>	LENYELÉS ESETÉN: Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.
<b>P330</b>	A szájat ki kell öblíteni.
<b>P370+P378</b>	Tűz esetén: oltásra száraz homok, száraz oltópor, széndioxid (CO <sub>2</sub> ) használandó.
<b>P391</b>	A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
<b>P501</b>	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

**Kiegészítő veszélyességi információ:**

<b>EUH401</b>	Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.
<b>EUH029</b>	Vízzel érintkezve mérgező gázok képződnek.
<b>EUH032</b>	Savval érintkezve nagyon mérgező gázok képződnek.

## 5.2. Különleges S-mondatok:

<b>SP1</b>	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 vízvezetőkön keresztül való szennyeződést!)
<b>SPe 3</b>	A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől <b>5 m</b> távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet.
<b>SPe 5</b>	A madarak/vadon élő emlősök védelme érdekében a növényvédő szert teljes egészében be kell dolgozni a talajba.
<b>SPe 6</b>	A madarak/vadon élő emlősök védelme érdekében távolítsa el a véletlenül kiömlött növényvédő szert!
<b>SPr 1</b>	A csalétket úgy kell biztonságban kihelyezni, hogy a lehető legkisebb legyen annak a veszélye, hogy abból más állatok is fogyasszanak.

## 5.3. várakozási idők:

5.3.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: **0 nap**

5.3.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő: lótücsök járta helyen, lakott területen kívüli, rágcsálóval fertőzött területen előírás szerinti felhasználás esetén nincs korlátozás.

**A kezelt területre 14 napig állatokat engedni tilos!**

## 5.4. munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.4.1. egyéni védőfelszerelés kijuttatóknak: védőkesztyű.

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után (*lásd: foszforhidrogén mérgezés*) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

5.4.2. elsősegélynyújtás: *Bőrrel* való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. A beszennyeződött ruhát, lábbelit azonnal le kell vetni. *Szembe jutás* esetén a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni.

*Terápia:* tüneti megfigyelő kezelés.

*Ellenanyag:* specifikus antidótuma nincs.

## 5.5. egyéb környezetvédelmi előírások:

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

## 6. A növényvédő szer kiszерelése, csomagolása:

6.1. a kiszerelés térfogata/tömege: 20 kg; 10 kg; 5 kg; 1 kg; 0,25 kg; 0,2 kg; 0,1 kg

6.2. a kiszerelés anyaga: 2 db PE zsák karton dobozban (2 x 10 kg = 20 kg)

PE vödör (10 kg, 5 kg)

triplex fólia karton dobozban (1 kg, 0,25 kg, 0,2 kg, 0,1 kg)

fém doboz (250 g, 200 g)

HDPE palack (200 g)

**7. Eltarthatósági idő:** fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

*Tájékoztató adat:* A gyártó által vállalt eltarthatósági idő 3 év.

**8. Forgalmazási kategória:** 250 g-os kiszerelés felett **II.**  
250 g-os kiszerelésben, illetve az alatt **III.**

Budapest, 2021. május 19.

**Jordán László**  
igazgató

*P.H.*