

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a TRIS International SRL képviseletében eljáró Ekoprevent Kft. (1222 Budapest, Komló u. 10.) ügyfél kérelmére indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T O T .

Az engedélyező hatóság a fenti ügyfél kérelmére 4000 kg Magyarországon nem engedélyezett **TRIPICRIN EC** gázhatású talajfertőtlenítő szer (gyártó: Trinity Manufacturing, Inc. PO Box 1519 11 E. V. Hogan Drive) szükséghelyzeti forgalomba hozatalát és felhasználását hajtattott zöldségkultúrákban, szamóca palánta-előállításban, szamóca termesztésben, szőlő- és gyümölcsstermesztésben és dísznövénytermesztésben talajból fertőző gombák, állati kártevők és gyomok elleni védekezésre az 1. számú melléklet szerinti üzemi területeken, összesen 9,89 ha-on

2018. szeptember 17-től november 18-ig
2019. március 13-tól május 8-ig

engedélyezi.

A fentiek értelmében szükséghelyzeti engedéllyel felhasználható a Magyarországon nem engedélyezett **TRIPICRIN EC** gázhatású talajfertőtlenítő szer a fenti hajtattott és termesztett zöldség, szamóca, szőlő-gyümölcs kultúrákban, dísznövényekben kizárólagosan egészségügyi gázmesteri vizsgával TRIS-Ekoprevent minősítéssel rendelkező személyek alkalmazásával, talajból fertőző gombák, nematódák, drótférgek, pajorok és egyéb rovarok és gyomok ellen, a területileg illetékes megyei kormányhivatal növény- és talajvédelmi hatáskörben eljáró járási hivatalában (a továbbiakban: járási hivatal) történő kérelmezői (Ekoprevent Kft.) regisztrációval.

A fenti felhasználói kör saját felelősségére:

TRIPICRIN EC (94 % klórpikrin) gázhatású talajfertőtlenítő szer.

Veszélyességi tulajdonságok:

A készítmény LD₅₀ értéke (patkányon): 37,5-250 mg/ttkg

Vízi szervezetekre való veszélyesség: nem jelölésköteles

Méhveszélyesség: kifejezetten veszélyes
Méhveszélyesség toxicitás alapján: kifejezetten veszélyes

Tűzveszélyesség: nem jelölésköteles

Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján:



GHS piktogram:

Figyelmeztetés: Veszély

Figyelmeztető mondatok (H-mondatok):

H330	Belélegezve halálos.
H300	Lenyelve halálos.
H310	Bőrrel érintkezve halálos.
H314	Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.
H319	Súlyos szemirritációt okoz.
H370	Károsítja a szerveket.
H372	Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén károsítja a szerveket

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (P-mondatok):

P102	Gyermeektől elzárva tartandó.
P260	A gáz/köd/gőzök belélegzése tilos.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.
P284	Légzésvédelem kötelező.
P304+P340+P310	BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.
P403+P233	Jól szellőző helyen tárolandó. Az edény szorosan lezárva tartandó.
P305+P351+P338	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P308+P311	Expozíció vagy annak gyanúja esetén: forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

Különleges S- mondatok:

SPe3	A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 50 m távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet
SPe8	„Méhekre veszélyes! Tilos méhek közelébe felhasználni!

Egyéb környezetvédelmi előírások:

A rendeltetésszerű használaton kívül kerülje a növényvédő szer környezetbe jutását!

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

A kezelés idejére gondoskodni szükséges a madarak / vadon élő emlősök elriasztásáról és távol tartásáról!

A készítmény felhasználását az engedélyező hatóság az alábbiak szerint engedélyezi:

Felhasználható:

a regisztrált termelők saját felelősségére:

- hajtattott zöldségkultúrákban, zöldség és szamóca palánta-előállításban, szamóca és dísznövény-termesztésben, szőlőben és gyümölcsösben a talajból fertőző kórokozók (*Fusarium spp*, *Verticillium spp*, *Rhizoctonia spp*, *Pythium spp*, *Sclerotinia spp*, *Armillaria spp*.), fonálférgesek (*Meloidogyne spp*.) és egyéb állati kártevők és gyomok ellen. A kezelést a növényállomány kiültetése előtt 20 nappal kell elvégezni. A kezelt területeken a készítmény kijuttatható zárt acéltartályból talajba történő kézi és gépi injektálással vagy vegyszer adagolóval (TRIS technológia) ellátott csepegtető rendszer alkalmazásával. A kezelés során felhasznált dózis 400 kg/ha. A kezelést követően a gázhatást a kezelt területen tökéletesen légátjárhatatlan fóliatakarással kell biztosítani. A kezelés során a behatási idő 14 nap. A behatási időt követően a növények, palánták kiültetéséig további 6 nap munkaegészségügyi várakozási idő betartása szükséges. A palánták kiültetése a munkaegészségügyi várakozási idő letelte után kezdhető el.

Zárt térben történő alkalmazáskor a gázosítás veszélyére vonatkozó információt tartalmazó figyelmeztető táblákat jól látható helyen kell kihelyezni. A gázosítószer behatási ideje alatt a helyiséget el kell hagyni. A tartályokban visszamaradt maradékot veszélyes hulladékként kell kezelni. A kiürült üres tartályokat a gyártó köteles visszavenni a felhasználóktól.

Várakozási idők:

Munkaegészségügyi várakozási idő 20 nap

Hajtattott zöldségfélékben, szaporítóanyag-termesztésben, szamóca- és dísznövény- termesztésben , szőlő és gyümölcstermesztésben előírászerű felhasználás esetén élelmezés-egészségügyi várakozási idő (é.v.i.) betartása nem szükséges.

Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

Kijuttatást csak egészségügyi gázmesteri és szolgáltatói (TRIS-Ekoprevent) képesítéssel rendelkező személyek végezhetik.

Javasolt munkavédelmi eszközök:

Előkészítőnek: védőkesztyű, védőruha, szemvédő, arcvédő, légzésvédelem (légzésvédő gázmaszk A2/P3 szűrőbetéttel)

Kijuttatónak: védőkesztyű, védőruha, szemvédő, arcvédő, légzésvédelem (légzésvédő gázmaszk A2/P3 szűrőbetéttel) használata kötelező.

Intézkedés baleset esetén :

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

Elsősegélynyújtás, terápia:

Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell mosni. A beszennyeződött ruhát, lábbelit azonnal le kell vetni. Szembe jutás esetén a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni kell. Lenyelés esetén, ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel kell öblíteni, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani.

Terápia: tüneti megfigyelő kezelés.

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

A növényvédő szer kiserelése, csomagolása:

a kiserelés térfogata/tömege: nyomásálló acéltartály(cilinder) 60 l /90,72 kg

Forgalmazási kategória: I.

A készítmény felhasználásának további feltétele a járási hivatalban történő felhasználói regisztráció.

A korlátozott forgalomba hozatali és felhasználási időszak letelte után a forgalomba hozó Ekoprevent Kft. köteles a veszélyes hulladéknak minősülő maradék készletek piaci kivonásáról gondoskodni.

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

Jelen határozat alapján a forgalomba hozó köteles a forgalmazott növényvédő szer készletekről a NÉBIH NTAI részére legkésőbb 2019. augusztus 31-ig jelentést készíteni.

A hatósági eljárás díja összesen 150.000 Ft, amelyet az ügyfél köteles megfizetni.

.

Indokolás

„A Határozat Indokolás része nem nyilvános.”

Budapest, 2018. augusztus 28.

dr. Oravecz Márton
elnök
névében és megbízásából

Jordán László
igazgató