

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **Cresco Chemical Kft.** (1025 Budapest, Vérhalom u. 38.) által képviselt **Saldeco** (Calle 4 Mz. B-1, LT.18 Urb. Ind. Las Vegas Puente Piedra Lima 22, Peru) ügyfél kérelmére a **Joker 77 WP gombaölő permetezősz** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZATOT.

Az engedélyező hatóság a **Joker 77 WP gombaölő permetezősz** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló 02.5/510/7/2009. MgSzHK számú határozatát – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint

m ó d o s í t j a:

I. Az engedélyokirat 1.3. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

1.3. Engedélyokirat érvényessége:

2029. május 31.

Az engedélyokirat egyéb előírásai változatlanok.

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

Az engedély módosítási 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://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. május 8.

dr. Nemes Imre
elnök
nevében és megbízásából

Szűcs Csaba
igazgató
(Az igazgató akadályoztatása, illetve távolléte esetén
kiadmányozásra jogosult **Dr. Németh Csilla** osztályvezető.)

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselője
2. Irattár

(270/2024)



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal

Növényvédelmi és Borászati Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Dayka Gábor u. 3.

☎ +36 30 216 6303

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

portal.nebih.gov.hu

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. engedélyokirat száma: **02.5/510/7/2009. MgSzHK**
- 1.2. növényvédő szer neve: **Joker 77 WP**
- 1.3. engedélyokirat érvényessége: **2029. május 31.**
- 1.4. engedélyokirat tulajdonosa: **Saldeco - Calle 4 Mz. B-1, LT.18 Urb. Ind. Las Vegas Puente Piedra Lima 22, Peru**
- 1.5. engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: **Cresco Chemical Kft.
1025 Budapest, Vérhalom u. 38.**

2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. növényvédő szer gyártója: **Saldeco, Peru**
- 2.1.1. hatóanyag gyártója: **Saldeco, Peru**
- 2.2. növényvédő szer rendeltetése: **gombaölő permetezőszer**
- 2.3. növényvédő szer formulációja: **WP - nedvesíthető por**
- 2.4. növényvédő szer összetétele:
- | | | |
|------------------------------------|-----------|---|
| 2.4.1. hatóanyag | ISO név | rézhidroxid |
| | CAS szám | 20427-59-2 |
| | IUPAC név | - |
| tiszta hatóanyag részaránya | | 770 g/kg |
| technikai hatóanyag specifikációja | | <i>Az engedélyes által 2007.06.4-én, 02.5/1768/1/2007 számon benyújtott kérelem dokumentációja tartalmazza.</i> |

3. Az előírt minőségi követelmények:

3.1. hatóanyag tartalom

3.1.1. réz (titrimetriásan) **50,2±2,5 % (m/m)**

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

Meg kell felelnie a WP formuláció FAO követelményeinek

4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

<i>kultúra</i>	<i>károsító</i>	<i>a kijuttatáshoz szükséges szer (kg/ha) víz (l/ha) mennyiség</i>	
szőlő	peronoszpóra, orbánc	virágzás előtt: 2,0 virágzás után: 3,0	800-1200
almatermésűek: alma, körte, birs, naspolya	baktériumos és gombás eredetű ágelhalás, egyéb gombabetegségek (kivéve lisztharmat) tűzelhalás	2,0-3,0 3,0-4,0	800-1500
csonthéjasok: őszibarack, kajsziabarack, cseresznye, meggy, szilva	baktériumos és gombás eredetű ágelhalás, levéllyukacsosodás, monília, apiognómia, tafrina	2,0-3,0	800-1500
málna, szeder, ribiszke, köszméte, fekete bodza	levél- és vesszőbetegségek	2,0-3,0	500-1500
szamóca	levélbetegségek	2,0-3,0	400-600
héjas termésűek: dió, mogyoró, mandula, gesztenye	baktériumos és gombás betegségek (kivéve lisztharmat)	2,0-3,0	800-1500
paprika, paradicsom	baktériumos és gombás betegségek (kivéve lisztharmat)	2,0-3,0	400-800
uborka, cukkini	baktériumos és gombás betegségek (kivéve lisztharmat)	2,0-3,0	400-800
görögdinnye, sárgadinnye, sütőtök	baktériumos és gombás betegségek (kivéve lisztharmat)	2,0-3,0	400-800
bab	baktériumos betegségek, fenésedés, rozsdá	2,0-3,0	400-600
borsó	baktériumos betegség, aszkohita, peronoszpóra, rozsdá	2,0-3,0	400-600
vöröshagyma, fokhagyma	peronoszpóra	2,0-3,0	400-600
burgonya	fitoftóra, alternária	2,0-3,0	400-600
cukorrépa	cerkospóra, ramulária, fóma	2,0-3,0	300-600

A felhasználásra vonatkozó további betartandó előírások:

kultúra	kezelések maximális száma	két kezelés közti min. időtartam (nap)	az utolsó kezelés időpontja (fenológiához viszonyítva)
szőlő	6	7	zsendülés
almatermésűek	6	7	érés
őszibarack	6	7	rügyfakadás
kajszibarack	6	7	pirosbimbós állapot
cseresznye, meggy, szilva	6	7	érés kezdete
málna, szeder, ribiszke, köszméte, fekete bodza	6	7	színeződés kialakulása
szamóca	6	7	színeződés kezdete
héjas gyümölcsűek	6	7	végző gyümölcsméret
paprika, paradicsom	6	7	érés kezdete
uborka, cukkini	6	7	termésnövekedés vége
görögdinnye, sárgadinnye, sütőtök	6	7	termésnövekedés vége
bab	6	7	érés
borsó	6	7	érés
vöröshagyma, fokhagyma	6	7	dőlés kezdete
burgonya	6	7	levélszáradás
cukorrépa	6	7	levélszáradás

Kisüzemi dózis: 2-3 dkg/8-12 liter víz/100 m².

Előírt növényvédelmi technológia:

A készítményt fás szárú növények esetében gombás és baktériumos betegségek ellen, az őszi és a tavaszi időszakban lemosó permetezés formájában, a nem nyugalmi időszakban valamint lágy szárú növényeknél fertőzésveszély esetén preventív jelleggel, a fertőzési nyomástól függően 7-14 napos időközönként szükség szerint (legfeljebb 6 alkalommal) célszerű alkalmazni. Súlyos fertőzésveszély fennállásakor a rövidebb (7-10 napos) permetezési forduló alkalmazása ajánlott. Minden esetben törekedni kell az egyenletes és teljes permetléfedésre, még a lombzat belsejében is.

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. LD₅₀ értéke (patkányon):	> 2000 mg/ttkg
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	kifejezetten veszélyes
Méhveszélyesség:	nem jelölésköteles
<i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles</i>
<i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles</i>
Tűzveszélyességi besorolás:	nem jelölésköteles

5.1.2. Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján

GHS Piktogram:	
Figyelmeztetés:	Veszély

Figyelmeztető mondatok/H-mondatok

H302	Lenyelve ártalmatlan
H318	Súlyos szemkárosodást okoz.
H330	Belélegezve halálos.
H400*	Nagyon mérgező a vízi élővilágra.
H410	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok/P-mondatok

P261	Kerülje a por/permet belélegzését.
P280	Védőkesztyű, szemvédő/arcvédő használata kötelező.
P301+ P312	LENYELÉS ESETÉN: Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.
P304 + P340	BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.
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 TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.
P391	A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
P403 + P233	Jól szellőző helyen tárolandó. Az edény szorosan lezárva tartandó.
P405	Elzárva tárolandó.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

* Címkén nem feltüntetendő adat

Kiegészítő veszélyességi információ:

EUH401 Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

5.2. Különleges S-mondatok:

- 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 vízvezetőkön keresztül való szennyeződést!
- SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **50 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen, növényzettel borított (zárt gyepek) biztonsági övezetet!
- SPo2** Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!

5.3. Egyéb környezetvédelmi előírások:

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

5.4. Várakozási idők:

5.4.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap (száradásig)

5.4.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
szőlő	21
almatermésűek	10
őszibarack	21
kajszibarack	21
cseresznye, meggy, szilva	21
szeder, ribizske, köszméte, fekete bodza	21
málna	5
szamóca	21
héjas gyümölcsűek	21
paprika, paradicsom	7
uborka, cukkini	21
görögdinnye, sárgadinnye, sütőtök	21
bab	5
borsó	5
vöröshagyma, fokhagyma	21
burgonya	7
cukorrépa	21

5.5. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.5.1. Egyéni védőfelszerelés

5.5.1.1. Előkészítőknek és kijuttatóknak:	védőkesztyű, munkaruha (hosszú ujjú felső, hosszú szárú nadrág, zárt cipő)
--	---

5.5.2. Elsősegélynyújtás:

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!

Terápia: tüneti megfigyelő kezelés

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

6. A növényvédő szer kiszерelése, csomagolása:

20 g, 200 g, 1 kg-os kiszerelés: alumínium fólia tasak kartondobozban

5 kg, 10 kg-os kiszerelés: polietilén bélésű 3 rétegű papírzsák

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: **I.**

Budapest, 2024. május 8.

dr. Nemes Imre
elnök
nevében és megbízásából

Szűcs Csaba
igazgató
(Az igazgató akadályoztatása, illetve távolléte esetén
kiadmányozásra jogosult **Dr. Németh Csilla** osztályvezető.)

P.H.