

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint első fokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság) a Sulphur Mills Limited., (604/605, 349 - Business Point Western Express Highway Andheri (E), Mumbai – 400 069 India) ügyfél kérelmére a **Flosul gombaölő permetező szer**, Franciaországban, kiadott engedély **kölcsönös elismerésén** alapuló megadása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZATOT:

Az engedélyező hatóság a **Flosul gombaölő permetező szer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- | | |
|--|---|
| 1.1. Engedélyokirat száma: | 6300/13225-2/2019 |
| 1.2. Növényvédő szer neve: | Flosul |
| 1.3. Engedélyokirat érvényessége: | 2024. május 31 |
| 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: | Sulphur Mills Limited
604/605, 349 - Business Point
Western Express Highway
Andheri (E), Mumbai - 400 069
India |
| 1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: | - |

2. A növényvédő szer adatai:

- | | |
|---|--------------------------------------|
| 2.1. Növényvédő szer gyártója: | Sulphur Mills Limited (India) |
| 2.2. Növényvédő szer rendeltetése: | gombaölő permetező szer |
| 2.3. Növényvédő szer formulációja: | SC –szuszpenzió koncentrátum |
| 2.4. Növényvédő szer összetétele: | |

- | | |
|---------------------------|---------------------------|
| 2.4.1. Hatóanyag 1 | ISO név kén |
| | CAS szám 7704-34-9 |
| | IUPAC név kén |

tiszta hatóanyag részaránya **800 g/l**

3. Az előírt minőségi követelmények:*3.1. Hatóanyag tartalom*

3.1.1. kén (HPLC/UV)

56,10 ± 1,75% (m/m)*3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:*

Meg kell felelnie az SC formuláció „FAO” követelményeinek

*Tájékoztató jellegű adatok:***Megjelenés:** sárgás színű, viszkózus, jellegzetes szagú folyadék**pH (1%-os szuszpenzió):** 5,63**Lobbanáspont:** > 98°C**Felületi feszültség (hígítatlan készítmény):** 37,1 mN/m (felületaktív anyag)**Relatív sűrűség (20°C):** 1,426**Tartós habképződés (0,225%-os szuszpenzió, 1 perc):** 39 ml**Kiönthetőségi maradék:** 2,55%**Öblítési maradék:** 0,17%**4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:**

Kultúra	Károsító	A kezelések évenkénti maximális száma	Két kezelés között eltelt minimális időtartam (nap)	A kijuttatáshoz szükséges		A kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
				szer (l/ha)	víz (l/ha)	
Cukorrépa, takarmányrépa	lisztharmat	2	15	5,0-7,5	200-600	szikleveles állapottól (BBCH 10) magérés végéig (BBCH 89)
Kalászosok (őszi és tavaszi búza, őszi és tavaszi árpa)	lisztharmat	2	14	7,5-10,0	150-300	első levelek megjelenésétől (BBCH 10) viaszérésig (BBCH 85)
Szőlő (bor-, csemege)	lisztharmat	8	7	4,0	500-1000	5. levél kiterülésétől (BBCH 15) érés kezdetéig (BBCH 81)
Almatermésűek (alma, körte, birs, naspolya)	lisztharmat	9	7	5,0-7,5	600-1000	első virágok nyílásától (BBCH 60) fajtára jellemző gyümölcsszíneződés kialakulásáig (BBCH 85)

Őszibarack, kajsziarack, nektarin	lisztharmat	3	7	5,0	600- 1000	virágzás végétől (BBCH 69) fajtára jellemző gyümölcszineződés kialakulásáig (BBCH 85)
Paradicsom, tojásgyümölcs	lisztharmat	6	10	2,0	400- 1500	háromleveles állapottól (BBCH 13) teljes érésig (BBCH 89)
Paprika	lisztharmat	6	10	5,0	400- 1000	háromleveles állapottól (BBCH 13) teljes érés (BBCH 89)
Cukkini	lisztharmat	3	7	5,0- 7,5	400- 1000	háromleveles állapottól (BBCH 13) teljes érésig (BBCH 89)
Uborka	lisztharmat	6	7	5,0- 7,5	400- 1000	háromleveles állapottól (BBCH 13) teljes érésig (BBCH 89)
Sütőtök, spárgatök, patisszon	lisztharmat	8	7	5,0	200- 600	háromleveles állapottól (BBCH 13) teljes érésig (BBCH 89)
Sárgadinnye, görögdinnye	lisztharmat	5	7	5,0- 7,5	200- 600	háromleveles állapottól (BBCH 13) teljes érésig (BBCH 89)
Zöldborsó	lisztharmat	1	-	5,0- 7,5	400- 1000	háromleveles állapottól (BBCH 13) végső hüvelyméretig (BBCH 79)
Fejes saláta és egyéb salátafélék (zsázsa, endíviasaláta, borsmust ár /rukkola/, vörös saláta)	lisztharmat	4	15	3,5- 7,5	200- 1000	2-3 leveles állapottól (BBCH 13) teljes magérésig (BBCH 89)
Szamóca	lisztharmat	8	9	5,0- 7,5	200- 600	az első virágok nyílásától (BBCH 60) a szedéseket követő időszakig (BBCH 90)

Rózsa	lisztharmat	5	10	3,0	450-1500	első levelek kiterülésétől (BBCH 11)
-------	-------------	---	----	-----	----------	--------------------------------------

Házi-kerti felhasználás dózisa: 30-50 ml készítmény/10 l víz.

Előírt növényvédelmi technológia:

A készítmény 25°C felett - az esetleges perzselések elkerülése érdekében - nem alkalmazható!

Cukorrépában és takarmányrépában a kezelést a kezdeti tünetek megjelenésekor javasolt végrehajtani, amely a fertőzésveszély fennállása esetén megismételhető.

Kalászosokban (őszi és tavaszi búza, őszi és tavaszi árpa) az első kezelést a kezdeti tünetek megjelenésekor, szárbaindulás kezdetén, a második kezelést kalászhányás végén, virágzás elején javasolt elvégezni.

Szőlőben (bor-, csemege-) a vegetációs időszakban megelőző jelleggel, legkésőbb az első tünetek megjelenésekor kell permetezni. A permetezést a fertőzési nyomástól függően 7-12 napos időközönként célszerű megismételni. Minden esetben törekedni kell az egyenletes és teljes permetléfedésre, még a lombzat belsejében is.

Almatermésűekben (alma, körte, birs, naspolya) a készítményt a fertőzési nyomástól függően 7-12 naponként célszerű kijuttatni. A gyümölcskötődéstől a kisebb, 5,0 l/ha-os dózis kijuttatása indokolt.

Kajsiban, őszibarackban és nektarinban a készítményt szíromhullást követően, elsősorban a terméskezdemények védelme érdekében, legfeljebb 3 alkalommal, a fertőzési nyomástól függően 7-12 naponta lehet kijuttatni.

Zöldségfélékben (paradicsom, tojásgyümölcs, paprika, cukkini, uborka, sütőtök, spárgatök, patisszon, sárgadinnye, görögdinnye, fejes saláta és egyéb salátafélék) a kezelést a kezdeti tünetek megjelenésekor célszerű végrehajtani és szükség esetén javasolt megismételni. **Zöldborsóban** az első tünetek megjelenésének idején egyszeri kijuttatás lehetséges. A készítmény alkalmazásakor figyelemmel kell lenni egyes növényfajok és -fajták kénérzékenységére.

Szamócában a lisztharmat fertőzés megakadályozása érdekében a permetezést az első virágok nyílásakor el kell végezni és 10 nap múlva megismételni. A termések szedését követően, az indanövekedés időszakában, a fertőzésveszély fennállása esetén javasolt további védekezések végrehajtása.

Rózsában a permetezéseket megelőző jelleggel, de legkésőbb az első tünetek megjelenésekor kell elkezdni. Szükség esetén a kezeléseket 10-14 naponként javasolt megismételni.

A permetlé mennyiségét a művelésmódtól, a védendő növényfelület nagyságától, és az alkalmazott növényvédelmi berendezés típusától függően kell megválasztani.

A kén több hatáshelyű (FRAC kód: 3), kontakt gombaölő szer hatóanyag

Légi kijuttatás: nem engedélyezett

5. A növényvédő szer emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:

5.1. Veszélyjelek, osztályozás

5.1.1. Veszélyességi tulajdonságok

A készítmény p.o. LD ₅₀ értéke (patkányon):	> 5000 mg/ttkg
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	nem jelölésköteles
Méhveszélyesség:	nem jelölésköteles
Méhveszélyesség toxicitás alapján*:	nem jelölésköteles
Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:	nem jelölésköteles
Tűzveszélyességi besorolás:	nem jelölésköteles

5.1.2. Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján

GHS Piktogram -

Figyelmeztetés: -

Figyelmeztető mondatok (H-mondat):

-

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (P-mondat):

P102	Gyermekektől elzárva tartandó.
P264	A használatot követően a kezeket alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű használata kötelező.
P391	A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: A kiürült és kitisztított csomagolóeszköz települési hulladékként kezelhető.

Kiegészítő veszélyességi információ:

EUH208 2,2',2''-(1,3,5-triazinán-2,4,6-triil) trietanol –t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

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

* Címkén nem feltüntetendő adat

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 vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést!
- SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **5 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen (lehetőleg zárt gyepterület) biztonsági övezetet!
A nem cél ízeltlábúak védelme érdekében a nem mezőgazdasági földterülettől almatermésűekben **20 m**, kajsziban, őszibarackban és nektarinban **10 m**, uborkában **5 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!

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)
Cukorrépa, takarmányrépa	3
Kalászosok (őszi és tavaszi búza, őszi és tavaszi árpa)	35
Szőlő (bor-, csemege)	5
Almatermésűek (alma, körte, birs, naspolya)	3
Őszibarack, kajszibarack, nektarin	3
Paradicsom, tojásgyümölcs	3
Paprika	3
Cukkini	3
Uborka	3
Sütőtök, spárgatök, patisszon	3
Sárgadinnye, görögdinnye	3
Zöldborsó	3
Fejes saláta és egyéb salátafélék (zsázsa, endíviasaláta, borsmustár /rukkola/, vörös saláta)	3

Szamóca	3
Rózsa	-

5.5. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.5.1. Egyéni védőfelszerelés

5.5.1.1. Előkészítőknek: védőkesztyű

5.5.1.2. Kijuttatóknak: védőkesztyű (zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges)

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

5.5.2. Elsősegélynyújtás:

Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel 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: általános eljárás, tüneti megfigyelő kezelés

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

6. A növényvédő szer kiszerelése, csomagolása:

6.1. A kiszerelés térfogata:	100 ml, 250 ml, 500 ml, 1 liter, 5 liter, 10 liter	1000 liter
6.2. A csomagolóanyag anyaga:	PET	IBC tartály

7. A növényvédő szer eltarthatósága:

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

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

8. Forgalmazási kategória: III.

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

Az engedélyezési eljárás díja 1.500.000 Ft, amelyet az ügyfél köteles a kibocsátott számla alapján megfizetni.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak címezve a jelen végzés 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, 2019. május 23.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

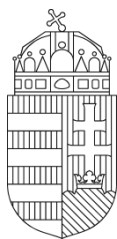
Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Iráttár

(218/2019.)



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

portal.nebih.gov.hu

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. Engedélyokirat száma:** 6300/13225-2/2019
- 1.2. Növényvédő szer neve:** Flosul
- 1.3. Engedélyokirat érvényessége:** 2024. május 31
- 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa:** Sulphur Mills Limited
604/605, 349 - Business Point
Western Express Highway
Andheri (E), Mumbai - 400 069
India
- 1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője:** -

2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. Növényvédő szer gyártója:** Sulphur Mills Limited (India)
- 2.2. Növényvédő szer rendeltetése:** gombaölő permetezőszer
- 2.3. Növényvédő szer formulációja:** SC –szuszpenzió koncentrátum
- 2.4. Növényvédő szer összetétele:**

2.4.1. Hatóanyag 1 ISO név kén

CAS szám 7704-34-9

IUPAC név kén

tiszta hatóanyag részaránya 800 g/l

3. Az előírt minőségi követelmények:

3.1. Hatóanyag tartalom

3.1.1. kén (HPLC/UV) 56,10 ± 1,75% (m/m)

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok: Meg kell felelnie az SC formuláció „FAO” követelményeinek

Tájékoztató jellegű adatok:

Megjelenés: sárgás színű, viszkózus, jellegzetes szagú folyadék

pH (1%-os szuszpenzió): 5,63

Lobbanáspont: > 98°C

Felületi feszültség (hígítatlan készítmény): 37,1 mN/m (felületaktív anyag)
Relatív sűrűség (20°C): 1,426
Tartós habképződés (0,225%-os szuszpenzió, 1 perc): 39 ml
Kiönthetőségi maradék: 2,55%
Öblítési maradék: 0,17%

4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	A kezelések évenkénti maximális száma	Két kezelés között eltelt minimális időtartam (nap)	A kijuttatáshoz szükséges		A kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
				szer (l/ha)	víz (l/ha)	
Cukorrépa, takarmányrépa	lisztharmat	2	15	5,0-7,5	200-600	szikleveles állapottól (BBCH 10) magérés végéig (BBCH 89)
Kalászosok (őszi és tavaszi búza, őszi és tavaszi árpa)	lisztharmat	2	14	7,5-10,0	150-300	első levelek megjelenésétől (BBCH 10) viaszérésig (BBCH 85)
Szőlő (bor-, csemege)	lisztharmat	8	7	4,0	500-1000	5. levél kiterülésétől (BBCH 15)érés kezdetéig (BBCH 81)
Almatermésűek (alma, körte, birs, naspolya)	lisztharmat	9	7	5,0-7,5	600-1000	első virágok nyílásától (BBCH 60) fajtára jellemző gyümölcsszíneződés kialakulásáig (BBCH 85)
Őszibarack, kajszibarack, nektarin	lisztharmat	3	7	5,0	600-1000	virágzás végétől (BBCH 69) fajtára jellemző gyümölcsszíneződés kialakulásáig (BBCH 85)
Paradicsom, tojásgyümölcs	lisztharmat	6	10	2,0	400-1500	háromleveles állapottól (BBCH 13) teljes érésig (BBCH 89)

Paprika	lisztharmat	6	10	5,0	400-1000	háromleveles állapotól (BBCH 13) teljesérés (BBCH 89)
Cukkini	lisztharmat	3	7	5,0-7,5	400-1000	háromleveles állapotól (BBCH 13) teljesérésig (BBCH 89)
Uborka	lisztharmat	6	7	5,0-7,5	400-1000	háromleveles állapotól (BBCH 13) teljesérésig (BBCH 89)
Sütőtök, spárgatök, patisszon	lisztharmat	8	7	5,0	200-600	háromleveles állapotól (BBCH 13) teljesérésig (BBCH 89)
Sárgadinnye, görögdinnye	lisztharmat	5	7	5,0-7,5	200-600	háromleveles állapotól (BBCH 13) teljesérésig (BBCH 89)
Zöldborsó	lisztharmat	1	-	5,0-7,5	400-1000	háromleveles állapotól (BBCH 13) végső hüvelyméretig (BBCH 79)
Fejes saláta és egyéb salátafélék (zsázsa, endíviasaláta, borsmustár /rukkola/, vörös saláta)	lisztharmat	4	15	3,5-7,5	200-1000	2-3 leveles állapotól (BBCH 13) teljes magérésig (BBCH 89)
Szamóca	lisztharmat	8	9	5,0-7,5	200-600	az első virágok nyílásától (BBCH 60) a szedéseket követő időszakig (BBCH 90)
Rózsa	lisztharmat	5	10	3,0	450-1500	első levelek kiterülésétől (BBCH 11)

Házi-kerti felhasználás dózisa: 30-50 ml készítmény/10 l víz.

Előírt növényvédelmi technológia:

A készítmény 25°C felett - az esetleges perzselések elkerülése érdekében - nem alkalmazható!

Cukorrépában és takarmányrépában a kezelést a kezdeti tünetek megjelenésekor javasolt végrehajtani, amely a fertőzésveszély fennállása esetén megismételhető.

Kalászosokban (*őszi és tavaszi búza, őszi és tavaszi árpa*) az első kezelést a kezdeti tünetek megjelenésekor, szárbaindulás kezdetén, a második kezelést kalászhányás végén, virágzás elején javasolt elvégezni.

Szőlőben (*bor-, csemege-*) a vegetációs időszakban megelőző jelleggel, legkésőbb az első tünetek megjelenésekor kell permetezni. A permetezést a fertőzési nyomástól függően 7-12 napos időközönként célszerű megismételni. Minden esetben törekedni kell az egyenletes és teljes permetléfedésre, még a lombzat belsejében is.

Almatermésűekben (*alma, körte, birs, naspolya*) a készítményt a fertőzési nyomástól függően 7-12 naponként célszerű kijuttatni. A gyümölcskötődéstől a kisebb, 5,0 l/ha-os dózis kijuttatása indokolt.

Kajsziban, őszibarackban és nektarinban a készítményt szíromhullást követően, elsősorban a terméskezdemények védelme érdekében, legfeljebb 3 alkalommal, a fertőzési nyomástól függően 7-12 naponta lehet kijuttatni.

Zöldségfélékben (*paradicsom, tojásgyümölcs, paprika, cukkini, uborka, sütőtök, spárgatök, patisszon, sárgadinnye, görögdinnye, fejes saláta és egyéb salátafélék*) a kezelést a kezdeti tünetek megjelenésekor célszerű végrehajtani és szükség esetén javasolt megismételni. *Zöldborsóban* az első tünetek megjelenésének idején egyszeri kijuttatás lehetséges. A készítmény alkalmazásakor figyelemmel kell lenni egyes növényfajok és -fajták kénérzékenységre.

Szamócában a lisztharmat fertőzés megakadályozása érdekében a permetezést az első virágok nyílásakor el kell végezni és 10 nap múlva megismételni. A termések szedését követően, az indanövekedés időszakában, a fertőzésveszély fennállása esetén javasolt további védekezések végrehajtása.

Rózsában a permetezéseket megelőző jelleggel, de legkésőbb az első tünetek megjelenésekor kell elkezdni. Szükség esetén a kezeléseket 10-14 naponként javasolt megismételni.

A permetlé mennyiségét a művelésmódtól, a védendő növényfelület nagyságától, és az alkalmazott növényvédelmi berendezés típusától függően kell megválasztani.

A kén több hatáshelyű (FRAC kód: 3), kontakt gombaölő szer hatóanyag

Légi kijuttatás: nem engedélyezett

5. A növényvédő szer emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:

5.1. Veszélyjelek, osztályozás

5.1.1. Veszélyességi tulajdonságok

A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon):	> 5000 mg/ttkg
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	nem jelölésköteles
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

* Címén nem feltüntetendő adat

5.1.2. Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján

GHS Piktogram -

Figyelmeztetés: -

Figyelmeztető mondatok (H-mondat):

-

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (P-mondat):

- | | |
|-------------|---|
| P102 | Gyermekektől elzárva tartandó. |
| P264 | A használatot követően a kezeket alaposan meg kell mosni. |
| P270 | A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni. |
| P280 | Védőkesztyű használata kötelező. |
| P391 | A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni. |
| P501 | A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: A kiürült és kitisztított csomagolóeszköz települési hulladékként kezelhető. |

Kiegészítő veszélyességi információ:

EUH208 2,2',2" -(1,3,5-triazinán-2,4,6-triil) trietanol –t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

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 vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést! |
| SPe 3 | A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 5 m távolságban tartson meg egy kezeletlen (lehetőleg zárt gyepterület) biztonsági övezetet!
A nem cél ízeltlábúak védelme érdekében a nem mezőgazdasági földterülettől almatermésűekben 20 m , kajsziban, őszibarackban és nektarinban 10 m , uborkában 5 m távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet! |

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)
Cukorrépa, takarmányrépa	3
Kalászosok (őszi és tavaszi búza, őszi és tavaszi árpa)	35
Szőlő (bor-, csemege)	5
Almatermésűek (alma, körte, birs, naspolya)	3
Őszibarack, kajszibarack, nektarin	3
Paradicsom, tojásgyümölcs	3
Paprika	3
Cukkini	3
Uborka	3
Sütőtök, spárgatök, patisszon	3
Sárgadinnye, görögdinnye	3
Zöldborsó	3
Fejes saláta és egyéb salátafélék (zsázsa, endíviasaláta, borsmustár /rukkola/, vörös saláta)	3
Szamóca	3
Rózsa	-

5.5. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.5.1. Egyéni védőfelszerelés

5.5.1.1. Előkészítőknek: védőkesztyű

5.5.1.2. Kijuttatóknak: védőkesztyű (zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges)

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

5.5.2. Elsősegélynyújtás:

Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel 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: általános eljárás, tüneti megfigyelő kezelés

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

6. A növényvédő szer kiszerelése, csomagolása:

6.1. A kiszerelés térfogata:	100 ml, 250 ml, 500 ml, 1 liter, 5 liter, 10 liter	1000 liter
6.2. A csomagolóanyag anyaga:	PET	IBC tartály

7. A növényvédő szer eltarthatósága:

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

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

8. Forgalmazási kategória: III.

Budapest, 2019. május 23.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.