

A biocid termékcsalád jellemzőinek összefoglalója

Termékcsalád neve: RAID molyirtó gél termékcsalád

Termék típusa(i): 18. terméktípus - Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

Engedélyszám: HU-2021-MA-18-00371-BF

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: HU-0026972-0000

Tartalomjegyzék

I. rész - Első információs szint	1
1. Adminisztratív információk	1
2. Termékcsalád összetétele és formulációja	2
II. rész - Második információs szint - meta SPC(k)	3
1. Meta SPC adminisztratív információ - Meta SPC 1	3
2. Meta SPC összetétel	4
3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai	4
4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)	5
5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások	8
6. Egyéb információk	9
7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben	9
1. Meta SPC adminisztratív információ - Meta SPC 2	10
2. Meta SPC összetétel	11
3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai	12
4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)	12
5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások	16
6. Egyéb információk	18
7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben	18

I. rész - Első információs szint

1. Adminisztratív információk

1.1. Termékcsalád neve

RAID molyirtó gél termékcsalád

1.2. Termék típusa(i)

18. terméktípus - Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

1.3. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	SC Johnson Europe Sàrl
	Cím	Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Svájc
Engedélyszám	HU-2021-MA-18-00371-BF	
R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0026972-0000	
Az engedélyezés dátuma	05/11/2021	
Az engedély lejáratának dátuma	05/11/2031	

1.4. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	SC Johnson Europe Sàrl
A gyártó címe	Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Svájc
Gyártási helyek	Zobebe Holding S.p.A, Via Fersina, 4 38123 Trento Olaszország

A gyártó neve	SC Johnson Europe Sàrl
A gyártó címe	Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Svájc
Gyártási helyek	IGO Srl 24061 Albano S.A Olaszország

A gyártó neve	SC Johnson Europe Sàrl
A gyártó címe	Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Svájc
Gyártási helyek	Packaging Imolese S.p.A, Via F.Turati, 22 40026 Imola Olaszország

1.5. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	1404 - Transzflutrin
A gyártó neve	BAYER SAS (formerly BAYER Environmental Science)
A gyártó címe	16 rue Jean Marie Leclair, CS 90106, 69266 Lyon, Cedex 09 Franciaország
Gyártási helyek	Bayer Vapi Private Limited, Plot No 306/3, II Phase, GIDC Vapi 396 195 Gujarat India

2. Termékcsalád összetétele és formulációja

2.1. Termékcsalád összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Transzflutrin		Hatóanyag	118712-89-3	405-060-5	0,16 - 0,16
p-menthan-8-yl acetate		Nem hatóanyag	58985-18-5		20 - 33
3,5,5-trimethylhexyl acetate		Nem hatóanyag	58430-94-7		6,5 - 13

linalool	Nem hatóanyag	78-70-6	201-134-4	6,5 - 13
Linalyl acetate	Nem hatóanyag	115-95-7	204-116-4	1,26 - 13
Cineole	Nem hatóanyag	470-82-6		0,072 - 6,5
p-menth-1-en-8-ol	Nem hatóanyag	98-55-5	202-680-6	0 - 1,68
p-menth-1-en-4-ol	Nem hatóanyag	562-74-3	209-235-5	0 - 2
Pentyl salicylate	Nem hatóanyag	2050-08-0	218-080-2	0 - 0,65
2-mehtylundecanal	Nem hatóanyag	110-41-8	203-765-0	0 - 0,65
Precyclmone b	Nem hatóanyag	52475-86-2		0 - 0,65
Diphenyl ether	Nem hatóanyag	101-84-8	202-981-2	0,098 - 0,65
Alpha-cedrene	Nem hatóanyag	469-61-4	207-418-4	0 - 0,06
3,7-dimethylocta - 1,3,6-triene	Nem hatóanyag	13877-91-3	237-641-2	0 - 0,65

2.2. Formuláció típusa(i)

VP - Gőzt kibocsátó termék

II. rész - Második információs szint - meta SPC(k)

1. Meta SPC adminisztratív információ

1.1. meta SPC azonosító

Meta SPC 1

1.2. Engedélyszám pótszáma

1-1

1.3 Termék típusa(i)

18. terméktípus - Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

2. Meta SPC összetétel

2.1. Meta SPC összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Transzflutrin		Hatóanyag	118712-89-3	405-060-5	0,16 - 0,16
p-menthan-8-yl acetate		Nem hatóanyag	58985-18-5		20 - 33
3,5,5-trimethylhexyl acetate		Nem hatóanyag	58430-94-7		6,5 - 13
linalool		Nem hatóanyag	78-70-6	201-134-4	6,5 - 13
Linalyl acetate		Nem hatóanyag	115-95-7	204-116-4	6,5 - 13
Cineole		Nem hatóanyag	470-82-6		0,65 - 6,5
p-menth-1-en-4-ol		Nem hatóanyag	562-74-3	209-235-5	0,65 - 2
2-mehtylundecanal		Nem hatóanyag	110-41-8	203-765-0	0,16 - 0,65
Precyclmone b		Nem hatóanyag	52475-86-2		0,16 - 0,65
Diphenyl ether		Nem hatóanyag	101-84-8	202-981-2	0,16 - 0,65
3,7-dimethylocta - 1,3,6-triene		Nem hatóanyag	13877-91-3	237-641-2	0,16 - 0,65

2.2. Meta SPC formuláció típusa(i)

Formuláció(k)

VP - Gőzt kibocsátó termék

3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai

Figyelmeztető mondatok

Bőrirritáló hatású.

Súlyos szemirritációt okoz.

Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Allergiás bőrreakciót válthat ki.

geraniol, 2-methylundecanal, dodecanal, pin-2(10)-ene, d-limonene, 2,4-dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde, pin-2(3)-ene, caryophyllene, coumarin, geranyl acetate, oct-1-en-3-yl acetate-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Olvassa el figyelmesen és kövesse az összes utasítást.

Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

Gyermekektől elzárva tartandó.

SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül.Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

Ha a szemirritáció nem múlik el:Orvosi ellátást kell kérni.

A használatot követően a(z) kezeke-t alaposan meg kell mosni.

A tartalom elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően.

HA BŐRRE KERÜL:Lemosás bő szappanos vízzel.

Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén:Orvosi ellátást kell kérni.

Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.

4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - Beltéri - lakossági felhasználóknak - molyok ellen

Terméktípus

18. terméktípus - Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Rovarirtó szer

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: Tineola bisselliella
Közhasználatú név: Ruhamoly
Fejlődési szakasz: Lárvák

Tudományos név: Tineola bisselliella
Közhasználatú név: Ruhamoly
Fejlődési szakasz: Ivarérett egyedek

Felhasználási terület

Beltéri
Textíliák tárolására szolgáló helyeken (pl. szekrényben, fiókban).

Az alkalmazás módja(i)

Módszer: Nyílt rendszer: diffúzió
Részletes leírás:

A termék passzív párolgással jut ki
.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: -
Hígítás (%): -
A kezelések száma és időzítése:

Alkalmazási dózis:
2 egység molyirtó gél / 0,018 m³ (18 liter) térfogatú fiók.
Hatástartósság: 12 hét a kifejlett egyedek ellen és 4 hét a lárvákkal szemben.
A termék 2 hét párolgás után fejt ki a maximális hatását.

Felhasználói kör

Lakossági (nem foglalkozásszerű)

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Papír - műanyag (PET) védőcsomagolás.
A töltet műanyag (PE-PP) membránnal van bevonva.
A membránt poliészterrel bevont alufólia fedi, amit el kell távolítani a termék aktiválásához.
Multi vagy standard csomagolás 2 vagy több töltettel.

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Lásd a használati utasításban.

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Lásd a használati utasításban.

4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Lásd a használati utasításban.

4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

Lásd a használati utasításban.

4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Lásd a használati utasításban.

5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások

5.1. Használati utasítások

Tartsa be a használati utasításban foglaltakat.

Alkalmazás közben a kezelni szánt térfogathoz (pl. szekrény, fiók, tárolódobozok, bőrönd, ruhazsák) kiszámolt, megfelelő mennyiségű egységet használjon (18 liter térfogat / 2 egység).

"DUOPACK" kiszerezések esetén kövesse az alábbi utasításokat:

1. A két egységet a perforáció mentén válassza szét.
2. A csomagolás hátoldalán nyissa fel a megjelölt fül segítségével.
3. Távolítsa el a gélt fedő alufóliát. Vigyázzunk, hogy a gélt fedő membránt ne érintsük.
4. Hajtsa be a hátlapot, ügyelve arra, hogy ne takarja el a membránt.
5. Helyezze mindkét egységet a bútorba (pl. fiók).

"MULTIPACK" kiszerezések esetén kövesse az alábbi utasításokat:

1. A csomagból vegye ki a megfelelő mennyiségű egységet.
2. Távolítsa el a gélt fedő alufóliát. Vigyázzunk, hogy a gélt fedő membránt ne érintsük.
3. Helyezze az egységeket a bútorba (pl. szekrény).

A kihelyezett molyirtó termékből folyamatosan szabadul fel a hatóanyag.

A használat ideje alatt a szekrényt illetve a fiókokat tartsuk csukva. A hatékonyságát elvesztett terméket távolítsuk el.

Csak teljesen száraz ruhák között használjuk!

A készítmény kihelyezése után bő, meleg, szappanos vízzel kezet kell mosni.

Ha a kezelés hatástalan, jelenteni kell az engedély tulajdonosának.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Csak a használati utasításnak megfelelően használja!

A molyirtó lapokat úgy helyezzük el, hogy gyermek és háziállat ne férhessen hozzá.

Ne alkalmazza macskák jelenlétében, a termék hatóanyagára való nagy érzékenységük miatt.

Ne alkalmazza olyan helyiségekben, amelyben akvárium található, mivel a termék mérgező a vízi szervezetekre.

Ne használja étel-, ital- és takarmány közelében.

Kerülje a membrán közvetlen érintkezését ruhákkal, szövetekkel és műanyagokkal.

Az alkalmazás során rendszeresen szellőztesse a helyiségeket.

Ha fiókban vagy szekrényben van, kerülje a párologtató lapok érintését.

5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

A piretroidok paresztéziát okozhatnak (égés és szúrás a bőrön irritáció nélkül). Ha a tünetek továbbra is fennállnak: forduljon orvoshoz. Vegye magához a csomagolást vagy a címkét és AZONNAL forduljon orvoshoz vagy a toxikológia központhoz (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat telefonszáma: +36 80 20 11 99).

Elsősegélyhez kapcsolódó utasítások:

Szembe kerülés esetén: ha a sérült kontaktlencsét visel, távolítsa el, amennyiben az könnyen megoldható, majd néhány perccel át öblögtesse a szemet a szem öblítésére szolgáló folyadékkal vagy vízzel.

Bőrrel való érintkezés esetén az érintett bőrfelületet bő szappanos vízzel mossuk le, dörzsölés nélkül. Forduljon orvoshoz, ha irritáció alakul ki és tartósan fennáll.

Lenyelés esetén mossa ki a száját vízzel! Tilos hánytatni vagy bármit beadni szájon át eszméletlen személynek.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A feleslegessé vált vagy lejárt szavatosságú terméket eredeti csomagolásában tárolja az ártalmatlanításig. A termék maradékát és a csomagolását lehetőség szerint veszélyes hulladékként adja le. A veszélyes hulladék leadásának lehetőségéről az interneten vagy a helyi önkormányzatnál tájékozódhat. Amennyiben az ön lakóhelyén veszélyes hulladék leadására nincs lehetőség, a termék maradéka és a csomagolása a kommunális hulladék közé helyezhető.

5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Eredeti csomagolásban, száraz, fagytól, hőtől, közvetlen napfénytől védve, élelmiszerektől, italoktól, takarmánytól elkülönítve tárolandó.
Tárolási hőmérséklet ne haladja meg a 40°C-t.
Előírás szerinti tárolás esetén minőségét megőrzi.
Gyermekek és háziállatok ne férjenek a készítményhez.
Eltarthatóság: 4 év.

6. Egyéb információk

Biocid szakvélemény száma: 33985-8/2021/KBKHF
A címkéfelirat tartalmazza:
III. forgalmazási kategóriájú, szabadforgalmazású irtószer
Engedélytulajdonos: SC Johnson Europe Sàrl (Rolle, Svájc)
Biocid engedélyszám: **HU-2021-MA-18-00371-BF**
valamint, a jelen dokumentum alábbi pontjai:
2.2., 3., 4.1- 4.4 (kivéve a kiszerezések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5., 6. megfelelő részei;

7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben

7.1 Az egyes termékek kereskedelmi elnevezése(i), engedélyének száma és egyedi összetétele

Kereskedelmi név

RAID molyirtó gél levendula illattal

Forgalmazási terület: HU

Engedélyszám

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

HU-0026972-0001 1-1

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Transzflutrin		Hatóanyag	118712-89-3	405-060-5	0,16
p-menthan-8-yl acetate		Nem hatóanyag	58985-18-5		29,9
3,5,5-trimethylhexyl acetate		Nem hatóanyag	58430-94-7		7,15
linalool		Nem hatóanyag	78-70-6	201-134-4	7,36
Linalyl acetate		Nem hatóanyag	115-95-7	204-116-4	7,78
Cineole		Nem hatóanyag	470-82-6		1,12
p-menth-1-en-4-ol		Nem hatóanyag	562-74-3	209-235-5	0,722
2-mehtylundecanal		Nem hatóanyag	110-41-8	203-765-0	0,33
Precyclmone b		Nem hatóanyag	52475-86-2		0,26
Diphenyl ether		Nem hatóanyag	101-84-8	202-981-2	0,39
3,7-dimethylocta - 1,3,6-triene		Nem hatóanyag	13877-91-3	237-641-2	0,31

1. Meta SPC adminisztratív információ

1.1. meta SPC azonosító

Meta SPC 2

1.2. Engedélyszám pótszáma

1-2

1.3 Termék típusa(i)

18. terméktípus - Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

2. Meta SPC összetétel

2.1. Meta SPC összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Transzflutrin		Hatóanyag	118712-89-3	405-060-5	0,16 - 0,16
p-menthan-8-yl acetate		Nem hatóanyag	58985-18-5		27,3 - 27,3
3,5,5-trimethylhexyl acetate		Nem hatóanyag	58430-94-7		11,2 - 11,2
linalool		Nem hatóanyag	78-70-6	201-134-4	9,22 - 9,22
Linalyl acetate		Nem hatóanyag	115-95-7	204-116-4	1,26 - 1,26
Cineole		Nem hatóanyag	470-82-6		0,072 - 0,072
p-menth-1-en-8-ol		Nem hatóanyag	98-55-5	202-680-6	1,68 - 1,68
Pentyl salicylate		Nem hatóanyag	2050-08-0	218-080-2	0,65 - 0,65
Diphenyl ether		Nem hatóanyag	101-84-8	202-981-2	0,098 - 0,098
Alpha-cedrene		Nem hatóanyag	469-61-4	207-418-4	0,06 - 0,06

2.2. Meta SPC formuláció típusa(i)

Formuláció(k)

VP - Gőzt kibocsátó termék

3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai

Figyelmeztető mondatok

Bőrirritáló hatású.

Súlyos szemirritációt okoz.

Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Allergiás bőrreakciót válthat ki.

geraniol, 2-methylundecanal, dodecanal, pin-2(10)-ene, d-limonene, 2,4-dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde, pin-2(3)-ene, caryophyllene, coumarin, geranyl acetate, oct-1-en-3-yl acetate-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Olvassa el figyelmesen és kövesse az összes utasítást.

Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

Gyermekektől elzárva tartandó.

SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül.Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

Ha a szemirritáció nem múlik el:Orvosi ellátást kell kérni.

A használatot követően a(z) kezeke-t alaposan meg kell mosni.

A tartalom elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően.

HA BŐRRE KERÜL:Lemosás bő szappanos vízzel.

Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén:Orvosi ellátást kell kérni.

Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.

4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - Beltéri - lakossági felhasználóknak - molyok ellen

Terméktípus	18. terméktípus - Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Rovarirtó szer
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: <i>Tineola bisselliella</i> Közhasználatú név: Ruhamoly Fejlődési szakasz: Lárvák Tudományos név: <i>Tineola bisselliella</i> Közhasználatú név: Ruhamoly Fejlődési szakasz: Ivarérett egyedek
Felhasználási terület	Beltéri Textíliák tárolására szolgáló helyeken (pl. szekrényben, fiókban).
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Nyílt rendszer: diffúzió Részletes leírás: A termék passzív párolgással jut ki .
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: - Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: <u>Alkalmazási dózis:</u> 2 egység molyirtó gél / 0,018 m ³ (18 liter) térfogatú fiók. <u>Hatástartósság:</u> 12 hét a kifejlett egyedek ellen és 4 hét a lárvákkal szemben. A termék 2 hét párolgás után fejt ki a maximális hatását.

Felhasználói kör

Lakossági (nem foglalkozásszerű)

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Papír - műanyag (PET) védőcsomagolás.
A töltet műanyag (PE-PP) membránnal van bevonva.
A membránt poliészterrel bevont alufólia fedi, amit el kell távolítani a termék aktiválásához.
Multi vagy standard csomagolás 2 vagy több töltettel.

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Lásd a használati utasításban

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Lásd a használati utasításban

4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Lásd a használati utasításban

4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

Lásd a használati utasításban

4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Lásd a használati utasításban

5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások

5.1. Használati utasítások

Tartsa be a használati utasításban foglaltakat.

Alkalmazás közben a kezelni szánt térfogathoz (szekrény, fiók) kiszámolt, megfelelő mennyiségű egységet használjon (18 liter térfogat / 2 egység).

"DUOPACK" kiszerveések esetén kövesse az alábbi utasításokat:

1. A két egységet a perforáció mentén válassza szét.
2. A csomagolás hátoldalán nyissa fel a megjelölt fül segítségével.
3. Távolítsa el a gélt fedő alufóliát. Vigyázzunk, hogy a gélt fedő membránt ne érintsük.
4. Hajtsa be a hátlapot, ügyelve arra, hogy ne takarja el a membránt.
5. Helyezze mindkét egységet a bútorba (pl. fiók).

"MULTIPACK" kiszerveések esetén kövesse az alábbi utasításokat:

1. A csomagból vegye ki a megfelelő mennyiségű egységet.
2. Távolítsa el a gélt fedő alufóliát. Vigyázzunk, hogy a gélt fedő membránt ne érintsük.
3. Helyezze az egységeket a bútorba (pl. szekrény).

A kihelyezett molyirtó termékből folyamatosan szabadul fel a hatóanyag.

A használat ideje alatt a szekrényt illetve a fiókokat tartsuk csukva. A hatékonyságát elvesztett terméket távolítsuk el.

Csak teljesen száraz ruhák között használjuk!

A készítmény kihelyezése után bő, meleg, szappanos vízzel kezet kell mosni.

Ha a kezelés hatástalan, jelenteni kell az engedély tulajdonosának.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Csak a használati utasításnak megfelelően használja!
A molyirtó lapokat úgy helyezze el, hogy gyermek és háziállat ne férhessen hozzá.
Ne alkalmazza macskák jelenlétében, a termék hatóanyagára való nagy érzékenységük miatt.
Ne alkalmazza olyan helyiségekben, amelyben akvárium található, mivel a termék mérgező a vízi szervezetekre.
Ne használja élelmiszer, ital és takarmány közelében.
Kerülje a membrán közvetlen érintkezését ruhákkal, szövetekkel és műanyagokkal.
Az alkalmazás során rendszeresen szellőztesse a helyiségeket.
Ha fiókban vagy szekrényben van, kerülje a párologtató lapok érintését.

5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

A piretroidok paresztéziát okozhatnak (égés és szúrás a bőrön irritáció nélkül). Ha a tünetek továbbra is fennállnak: forduljon orvoshoz. Vegye magához a csomagolást vagy a címkét és AZONNAL forduljon orvoshoz vagy a toxikológia központhoz (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat telefonszáma: +36 80 20 11 99).

Elsősegélyhez kapcsolódó utasítások:
Szembe kerülés esetén: ha a sérült kontaktlencsét visel, távolítsa el, amennyiben az könnyen megoldható, majd néhány percen át öblögesse a szemet a szem öblítésére szolgáló folyadékkal vagy vízzel.
Bőrrel való érintkezés esetén az érintett bőrfelületet bő szappanos vízzel mossuk le, dörzsölés nélkül. Forduljon orvoshoz, ha irritáció alakul ki és tartósan fennáll.
Lenyelés esetén mossa ki a száját vízzel! Tilos hánytatni vagy bármit beadni szájon át eszméletlen személynek.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A feleslegessé vált vagy lejárt szavatosságú terméket eredeti csomagolásában tárolja az ártalmatlanításig. A termék maradékát és a csomagolását lehetőség szerint veszélyes hulladékként adja le. A veszélyes hulladék leadásának lehetőségéről az interneten vagy a helyi önkormányzatnál tájékozódhat. Amennyiben az ön lakóhelyén veszélyes hulladék leadására nincs lehetőség, a termék maradéka és a csomagolása a kommunális hulladék közé helyezhető.

5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Eredeti csomagolásban, száraz, fagytól, hőtől, közvetlen napfénytől védve, élelmiszerektől, italoktól, takarmánytól elkülönítve tárolandó.
Tárolási hőmérséklet ne haladja meg a 40°C-t.
Előírás szerinti tárolás esetén minőségét megőrzi.
Gyermekek és háziállatok ne férjenek a készítményhez.
Eltarthatóság: 4 év.

6. Egyéb információk

Biocid szakvélemény száma: 33985-8/2021/KBKHF

A címkefelirat tartalmazza:

III. forgalmazási kategóriájú, szabadforgalmazású irtószer

Engedélytulajdonos: SC Johnson Europe Sàrl (Rolle, Svájc)

Biocid engedélyszám: **HU-2021-MA-18-00371-BF**

valamint, a jelen dokumentum alábbi pontjai:

2.2., 3., 4.1- 4.4 (kivéve a kiserelések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5., 6. megfelelő részei;

7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben

7.1 Az egyes termékek kereskedelmi elnevezése(i), engedélyének száma és egyedi összetétele

Kereskedelmi név	Raid molyirtó gél cédrus illattal	Forgalmazási terület: HU
Engedélyszám	HU-0026972-0002 1-2	
(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)		

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Transzflutrin		Hatóanyag	118712-89-3	405-060-5	0,16
p-menthan-8-yl acetate		Nem hatóanyag	58985-18-5		27,3
3,5,5-trimethylhexyl acetate		Nem hatóanyag	58430-94-7		11,2
linalool		Nem hatóanyag	78-70-6	201-134-4	9,22

Linalyl acetate	Nem hatóanyag	115-95-7	204-116-4	1,26
Cineole	Nem hatóanyag	470-82-6		0,072
p-menth-1-en-8-ol	Nem hatóanyag	98-55-5	202-680-6	1,68
Pentyl salicylate	Nem hatóanyag	2050-08-0	218-080-2	0,65
Diphenyl ether	Nem hatóanyag	101-84-8	202-981-2	0,098
Alpha-cedrene	Nem hatóanyag	469-61-4	207-418-4	0,06
