

Zhrnutie charakteristík skupiny biocídnych výrobkov

Názov skupiny výrobkov: Raid mats

Typ(y) výrobku: Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom

Číslo autorizácie: SK21-017-00-000

Referenčné číslo záznamu v R4BP 3: SK-0026524-0000

Obsah

Časť I. - Prvá úroveň informácií	1
1. Administratívne informácie	1
2. Zloženie a úprava skupiny výrobkov	2
Časť II. - Druhá úroveň informácií - meta SPC	3
1. Administratívne informácie o meta SPC - meta SPC 1	3
2. Zloženie v rámci meta SPC	3
3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia v meta SPC	4
4. Autorizované použitia podľa meta SPC	5
5. Všeobecné upozornenia o použití v meta SPC	7
6. Ďalšie informácie	8
7. Tretia úroveň informácií: konkrétne výrobky podľa meta SPC	8
1. Administratívne informácie o meta SPC - meta SPC 2	8
2. Zloženie v rámci meta SPC	9
3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia v meta SPC	9
4. Autorizované použitia podľa meta SPC	10
5. Všeobecné upozornenia o použití v meta SPC	12
6. Ďalšie informácie	13
7. Tretia úroveň informácií: konkrétne výrobky podľa meta SPC	13

Časť I. - Prvá úroveň informácií

1. Administratívne informácie

1.1. Názov skupiny výrobkov

Raid mats

1.2. Typ(y) výrobku

Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom

1.3. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie

Názov/Meno SC Johnson Europe Sàrl

Adresa Z.A. la Pièce 8 1180 Rolle Švajčiarsko

Číslo autorizácie

SK21-017-00-000

Referenčné číslo záznamu v R4BP 3

SK-0026524-0000

Dátum autorizácie

04/11/2021

Dátum skončenia platnosti autorizácie

14/06/2031

1.4. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov

Meno/Názov výrobcu

SC Johnson Europe Sàrl

Adresa výrobcu

Z.A La Pièce 8, 1180, Rolle, Švajčiarsko

Miesto výrobných priestorov

Zobe Holding S.p.A, Via Fersina 4, 38123, Trento, Taliansko

ZOBELE BULGARIA EOOD, Rakovski Municipality, Industrial Zone, Warehouse 2, 4142, Stryama, Bulharsko

1.5. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)

Účinná látka	1404 - Transflutrín
Meno/Názov výrobcu	Bayer SAS (predtým Bayer Environmental Science SAS) (žiadateľ a dodávateľ článku 95)
Adresa výrobcu	16 rue Jean-Marie Leclair CS 90106 69266 Lyon Cedex 09 Francúzsko
Miesto výrobných priestorov	Bayer Vapi Private Limited (predtým Bilag Industries Private Ltd), Plot # 306/3, II Phase, GIDC Vapi 396 195 Gujarat India

Účinná látka	1404 - Transflutrín
Meno/Názov výrobcu	Bayer AG, Division Crop Science (predtým Bayer CropScience AG)
Adresa výrobcu	Alfred-Nobel Strasse 50 40789 Monheim Am Rhein Nemecko
Miesto výrobných priestorov	Bayer Vapi Private Limited (predtým Bilag Industries Private Ltd), Plot # 306/3, II Phase, GIDC, Vapi 396 195, Gujarat India

Účinná látka	1344 - 2-(2-butoxyetoxy)etyl (2-propyl-4,5-metyléndioxy)éter (piperonyl butoxid/PBO)
Meno/Názov výrobcu	Endura S.p.A
Adresa výrobcu	Viale Pietramellara, 5 40121 Bologna Taliansko
Miesto výrobných priestorov	Via Baiona, 107 – 111 48123 Ravenna Taliansko

2. Zloženie a úprava skupiny výrobkov

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení skupiny

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
Transflutrín		Účinná látka	118712-89-3	405-060-5	8,288 - 8,288
2-(2-butoxyetoxy)etyl (2-propyl-4,5-metyléndioxy)éter (piperonyl butoxid/PBO)		Účinná látka	51-03-6	200-076-7	79,794 - 79,794
Eucalyptol		Iná ako účinná látka			0 - 1,5

2.2. Typ(y) úpravy

MV - odparovacie vankúšiky

Časť II. - Druhá úroveň informácií - meta SPC

1. Administratívne informácie o meta SPC

1.1. Identifikátor meta SPC

meta SPC 1

1.2. Prípona čísla autorizácie

1-1

1.3 Typ(y) výrobku

Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom

2. Zloženie v rámci meta SPC

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení v rámci meta SPC

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
Transflutrín		Účinná látka	118712-89-3	405-060-5	8,288 - 8,288
2-(2-butoxyetoxy)etyl (2-propyl-4,5-metyléndioxy)éter (piperonyl butoxid/PBO)		Účinná látka	51-03-6	200-076-7	79,794 - 79,794
Eucalyptol		Iná ako účinná látka			0 - 0

2.2. Typ(y) úpravy v rámci meta SPC

Úprava/úpravy

MV - odparovacie vankúšiky

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia v meta SPC

Výstražné upozornenia

Spôsobuje vážne podráždenie očí.
 Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest.
 Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
 Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky.

Bezpečnostné upozornenia

Zabráňte vdychovaniu dymu.
 Po manipulácii starostlivo umyte ruky.
 Používajte iba na voľnom priestranstve alebo v dobre vetranom priestore.
 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.
 PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať.
 Pri zdravotných problémoch volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára.
 PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.
 Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte lekársku pomoc.
 Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte starostlivosť.
 Zozbierajte uniknutý produkt.
 Uchovávajte na dobre vetranom mieste. Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.
 Uchovávajte uzamknuté.
 Zneškodnite obsah /obal v súlade s miestnymi predpismi.

4. Autorizované použitia podľa meta SPC

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - Insekticíd proti komárom na použitie vo vnútorných priestoroch domácnosti.

Typ výrobku	Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	Insekticídy proti komárom ochrana až 10 hodín.
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	<p>Vedecký názov: čeľad' Culicidae (komárovité) Bežný názov: komáre Vývojové štádium: dospelé jedince</p> <p>Vedecký názov: Anopheles stephensi Bežný názov: komáre anopheles Vývojové štádium: dospelé jedince</p> <p>Vedecký názov: Culex quinquefasciatus Bežný názov: komár južný Vývojové štádium: dospelé jedince</p> <p>Vedecký názov: Aedes Albopictus Bežný názov: komár tigrovany Vývojové štádium: dospelé jedince</p> <p>Vedecký názov: Aedes Aegypti. Bežný názov: komár žltej zimnice Vývojové štádium: dospelé jedince</p>
Oblasti použitia	<p>Vnútorné</p> <p>Interiér domácnosti</p>
Spôsob(y) aplikácie	<p>Spôsob: Použitie vankúšika v elektrickom odparovači. Detailný opis:</p> <p>Jeden vankúšik vložte do elektrického odparovača.</p>
Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie	<p>Aplikačná dávka: Jeden vankúšik na 30 m3. Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: Každý vankúšik poskytuje až 10 hodín ochrany.</p>
Kategória(ie) používateľ'ov	Široká verejnosť (neprofesionálne)
Veľkosti balenia a obalový materiál	Škatuľa obsahuje 10, 20, 30, 40, 50 alebo 60 vankúšikov s elektrickým odparovačom alebo bez elektrického odparovača. Každý vankúšik je uzatvorený vo flexibilnom PET

vrecku. Vrecká sú uložené do pásov. Súčasťou pôvodného/komerčného obalu je aj škatuľa.
Škatuľa: lepenka
Flexibilné vrecko: PET

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Návod na použitie:

1. Vyberte vankúšik z obalu.
2. Vankúšik chyťte za najtenší okraj/stranu a umiestnite do elektrického odparovača do držiaka do stredu mriežky. Potom si umyte a osušte ruky.
3. Zapojte odparovač do elektrickej zásuvky. Prípravok začne pôsobiť do 30 minút.
4. Po 10 hodinách používania zariadenie odpojte, vyberte použitý vankúšik tak, že ho vytlačíte podľa potreby novým vankúšikom.
5. Skladujte na suchom mieste, nevystavujte extrémnym teplotám a priamemu slnečnému svetlu.

Stratégie riadenia rozvoja rezistencie:

Ak je to možné, odporúča sa kombinovať ošetrovanie aplikáciou výrobku s nechemickými opatreniami.

Výrobky sa musia vždy používať v súlade s odporúčaniami na označení výrobku.

Ak je potrebné dlhšie obdobie aplikácie, mali by sa pri ošetrovaní striedavo používať výrobky s rozdielnymi spôsobmi účinku.

Úroveň účinnosti by sa mali monitorovať a prípady zníženej efektívnosti by sa mali prešetriť s ohľadom na možnú rezistenciu, pričom je potrebné poznamenať, že hygienické podmienky a blízkosť neošetrených refúgií môžu prispieť k riziku opakovaného zamorenia.

V prípade, že sa výrobok aplikuje v správnom dávkovaní uvedenom na označení výrobku, ale nedôjde k dosiahnutiu očakávaného účinku a objaví sa rezistencia, mali by sa prestať používať akékoľvek výrobky obsahujúce účinné látky s rovnakým spôsobom účinku.

Používatelia by mali informovať o neúčinnosti ošetrovania a nahlásiť tieto informácie priamo držiteľovi autorizácie. Držiteľ autorizácie by mal nahlásiť všetky spozorované incidenty týkajúce sa rezistencie kompetentným orgánom alebo iným ustanoveným úradom zapojeným do sledovania rezistencie.

Držiteľ autorizácie by mal nahlásiť všetky spozorované incidenty týkajúce sa rezistencie kompetentným orgánom alebo iným ustanoveným úradom zapojeným do sledovania rezistencie.

4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Uchovávajte obal s bezpečnostnými pokynmi počas celej doby používania.

Počas používania elektrický odparovač ničím nezakrývajte.

Nedotýkajte sa elektrického odparovača kovovými predmetmi ani vlhkými rukami, pokiaľ je zapojený.

Ihneď po vložení a vybratí vankúšika si umyte ruky.

Z dôvodu vysokej citlivosti na pyretróidy zabezpečte, aby sa do ošetrovanej oblasti nedostali mačky.

Pred zapojením odstráňte alebo zakryte teriária, akváriá a kletky pre zvieratá.

Vypnite vzduchový filter na akváriách.

Uchovávajte mimo dosahu potravín, nápojov a krmív pre zvieratá.

Nepoužívajte v priestoroch, v ktorých sa skladujú, pripravujú a konzumujú potraviny, ako napríklad kuchyne, pivnice, jedálne atď.

4.1.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pravdepodobné priame alebo nepriame účinky:

Pri použití podľa návodu sa nepredpokladajú žiadne nežiadúce účinky.

Pyretróidy a pyretríny môžu spôsobiť parestéziu (pálenie a svrbenie pokožky bez podráždenia). Ak príznaky pretrvávajú: Vyhľadajte pomoc lekára.

Prvá pomoc:

PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať.

Pri zdravotných problémoch a ak sa necítite dobre, volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára.
PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody a mydla. Ak sa prejaví podráždenie pokožky alebo sa vytvoria vyrážky: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.
PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.
Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.
Pri požití: Nie sú žiadne špeciálne požiadavky.

4.1.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Uchovávajte mimo dosahu detí.
Zneškodnite obsah/obal v súlade s miestnymi predpismi.

4.1.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Doba skladovateľnosti je 4 roky pri izbovej teplote v pôvodnom/komerčnom obale.
Neskladujte pri teplote vyššej ako 40 °C.

5. Všeobecné upozornenia o použití v meta SPC

5.1. Pokyny na používanie

Pozrite predchádzajúcu časť.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Pozrite predchádzajúcu časť.

5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite predchádzajúcu časť.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Pozrite predchádzajúcu časť.

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite predchádzajúcu časť.

6. Ďalšie informácie

Obsahuje piperonyl butoxid.

7. Tretia úroveň informácií: konkrétne výrobky podľa meta SPC

7.1 Obchodný názov, číslo autorizácie a špecifické zloženie každého výrobku

Obchodný názov	Raid® elektrický odparovač so suchou náplňou	Oblasť trhu: SK
	Raid® elektrický odparovač so suchou náplňou–náplň	Oblasť trhu: SK
Číslo autorizácie <small>(Referenčné číslo záznamu v R4BP 3 - Vnútroštátna autorizácia)</small>	SK-0026524-0001 1-1	

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
Transflutrín		Účinná látka	118712-89-3	405-060-5	8,288
2-(2-butoxyetoxy)etyl (2-propyl-4,5-metyléndioxy)éter (piperonyl butoxid/PBO)		Účinná látka	51-03-6	200-076-7	79,794
Eucalyptol		Iná ako účinná látka			0

1. Administratívne informácie o meta SPC

1.1. Identifikátor meta SPC

meta SPC 2

1.2. Prípona čísla autorizácie

1-2

1.3 Typ(y) výrobku

Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom

2. Zloženie v rámci meta SPC

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení v rámci meta SPC

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
Transflutrín		Účinná látka	118712-89-3	405-060-5	8,288 - 8,288
2-(2-butoxyetoxy)etyl (2-propyl-4,5-metyléndioxy)éter (piperonyl butoxid/PBO)		Účinná látka	51-03-6	200-076-7	79,794 - 79,794
Eucalyptol		Iná ako účinná látka			0,9 - 1,5

2.2. Typ(y) úpravy v rámci meta SPC

Úprava/úpravy

MV - odparovacie vankúšiky

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia v meta SPC

Výstražné upozornenia

Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu.
Spôsobuje vážne podráždenie očí.
Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest.
Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky.

Bezpečnostné upozornenia

Zabráňte vdychovaniu dymu.

Po manipulácii starostlivo umyte ruky.

Používajte iba na voľnom priestranstve alebo v dobre vetranom priestore.

Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.

PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody a mydla.

Ak sa prejaví podráždenie pokožky alebo sa vytvoria vyrážky: Vyhľadajte lekársku pomoc.

Ak sa prejaví podráždenie pokožky alebo sa vytvoria vyrážky: Vyhľadajte starostlivosť.

PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať.

Pri zdravotných problémoch volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára.

PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.

Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte starostlivosť.

Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte lekársku pomoc.

Zozbierajte uniknutý produkt.

Uchovávajte na dobre vetranom mieste. Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.

Uchovávajte uzamknuté.

Zneškodnite obsah /obal v súlade s miestnymi predpismi.

4. Autorizované použitia podľa meta SPC

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - Insekticíd proti komárom na použitie vo vnútorných priestoroch domácnosti.

Typ výrobku

Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom

Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia

Insekticídy proti komárom ochrana až 10 hodín.

Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)

Vedecký názov: čeľaď Culicidae (komárovité)
Bežný názov: komáre
Vývojové štádium: dospelé jedince

Vedecký názov: Anopheles stephensi
Bežný názov: komár anopheles
Vývojové štádium: dospelé jedince

Vedecký názov: Culex quinquefasciatus
Bežný názov: komár južný
Vývojové štádium: dospelé jedince

Vedecký názov: Aedes albopictus

	<p>Bežný názov: komár tigrovaný Vývojové štádium: dospelé jedince</p> <p>Vedecký názov: Aedes aegypti Bežný názov: komár žltej zimnice Vývojové štádium: dospelé jedince</p>
Oblasti použitia	<p>Vnútorne</p> <p>Interiér domácnosti</p>
Spôsob(y) aplikácie	<p>Spôsob: Použitie vankúšika v elektrickom odparovači. Detailný opis: Jeden vankúšik vložte do elektrického odparovača.</p>
Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie	<p>Aplikačná dávka: Jeden vankúšik na 30 m3. Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: Každý vankúšik poskytuje až 10 hodín ochrany.</p>
Kategória(ie) používateľ'ov	<p>Široká verejnosť (neprofesionálne)</p>
Veľkosti balenia a obalový materiál	<p>Škatuľa obsahuje 10, 20, 30, 40, 50 alebo 60 vankúšikov s elektrickým odparovačom alebo bez elektrického odparovača. Každý vankúšik je uzatvorený vo flexibilnom PET vrecku. Vrecká sú uložené do pásov. Súčasťou pôvodného/komerčného obalu je aj škatuľa. Škatuľa: lepenka Flexibilné vrecko: PET</p>

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Návod na použitie:

1. Vyberte vankúšik z obalu.
2. Vankúšik chyťte za najtenší okraj/stranu a umiestnite do elektrického odparovača do držiaka do stredu mriežky. Potom si umyte a osušte ruky.
3. Zapojte odparovač do elektrickej zásuvky. Prípravok začne pôsobiť do 30 minút.
4. Po 10 hodinách používania zariadenie odpojte, vyberte použitý vankúšik tak, že ho vytlačíte podľa potreby novým vankúšikom.
5. Skladujte na suchom mieste, nevystavujte extrémnym teplotám a priamemu slnečnému svetlu.

Stratégia riadenia rozvoja rezistencie:

Ak je to možné, odporúča sa kombinovať ošetrovanie aplikáciou výrobku s nechemickými opatreniami.

Výrobky sa musia vždy používať v súlade s odporúčaniami na označení výrobku.

Ak je potrebné dlhšie obdobie aplikácie, mali by sa pri ošetrovaní striedavo používať výrobky s rozdielnymi spôsobmi účinku.

Úroveň účinnosti by sa mali monitorovať a prípady zníženej efektívnosti by sa mali prešetriť s ohľadom na možnú rezistenciu, pričom je potrebné poznamenať, že hygienické podmienky a blízkosť neošetrených refúgií môžu prispieť k riziku opakovaného zamorenia.

V prípade, že sa výrobok aplikuje v správnom dávkovaní uvedenom na označení výrobku, ale nedôjde k dosiahnutiu očakávaného účinku a objaví sa rezistencia, mali by sa prestať používať akékoľvek výrobky obsahujúce účinné látky s rovnakým spôsobom účinku.

Používatelia by mali informovať o neúčinnosti ošetrovania a nahlásiť tieto informácie priamo držiteľovi autorizácie. Držiteľ autorizácie by mal nahlásiť všetky spozorované incidenty týkajúce sa rezistencie kompetentným orgánom alebo iným ustanoveným úradom zapojeným do sledovania rezistencie.

4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Uchovávajte obal s bezpečnostnými pokynmi počas celej doby používania.
Počas používania elektrický odparovač ničím nezakrývajte.
Nedotýkajte sa elektrického odparovača kovovými predmetmi ani vlhkými rukami, pokiaľ je zapojený.
Ihneď po vložení a vybratí vankúšika si umyte ruky.
Z dôvodu vysokej citlivosti na pyretróidy zabezpečte, aby sa do ošetrovanej oblasti nedostali mačky.
Pred zapojením odstráňte alebo zakryte teráriá, akváriá a kletky pre zvieratá.
Vypnite vzduchový filter na akváriách.
Uchovávajte mimo dosahu potravín, nápojov a krmív pre zvieratá.
Nepoužívajte v priestoroch, v ktorých sa skladujú, pripravujú a konzumujú potraviny, ako napríklad kuchyne, pivnice, jedálne atď.

4.1.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pravdepodobné priame alebo nepriame účinky:
Pri použití podľa návodu sa nepredpokladajú žiadne nežiadúce účinky.
Pyretróidy a pyretríny môžu spôsobiť parestéziu (pálenie a svrbenie pokožky bez podráždenia). Ak príznaky pretrvávajú: Vyhľadajte pomoc lekára.

Prvá pomoc:

PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať.

Pri zdravotných problémoch a ak sa necítite dobre, volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára.

PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody a mydla. Ak sa prejaví podráždenie pokožky alebo sa vytvorí vyrážky: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.

PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.

Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.

Pri požití: Nie sú žiadne špeciálne požiadavky.

4.1.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Uchovávajte mimo dosahu detí.

Zneškodnite obsah/obal v súlade s miestnymi predpismi.

4.1.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Doba skladovateľnosti je 4 roky pri izbovej teplote v pôvodnom/komerčnom obale.

Neskladujte pri teplote vyššej ako 40 °C.

5. Všeobecné upozornenia o použití v meta SPC

5.1. Pokyny na používanie

Pozrite predchádzajúcu časť.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Pozrite predchádzajúcu časť.

5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite predchádzajúcu časť.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Pozrite predchádzajúcu časť.

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite predchádzajúcu časť.

6. Ďalšie informácie

Obsahuje piperonyl butoxid, eukalyptol a d-limonén.

7. Tretia úroveň informácií: konkrétne výrobky podľa meta SPC

7.1 Obchodný názov, číslo autorizácie a špecifické zloženie každého výrobku

Obchodný názov

Raid® elektrický odparovač so suchou náplňou Eucalyptus	Oblasť trhu: SK
Raid® elektrický odparovač so suchou náplňou Eucalyptus-náplň	Oblasť trhu: SK

Číslo autorizácie

(Referenčné číslo záznamu v R4BP 3 - Vnútroštátna autorizácia)

SK-0026524-0002 1-2

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
Transflutrín		Účinná látka	118712-89-3	405-060-5	8,288
2-(2-butoxyetoxy)etyl (2-propyl-4,5-metyléndioxy)éter (piperonyl butoxid/PBO)		Účinná látka	51-03-6	200-076-7	79,794
Eucalyptol		Iná ako účinná látka			0,9