

Souhrn vlastností biocidního přípravku

Název přípravku: BROS repelent proti komárům pro děti

Typ přípravku (typy přípravků): Typ přípravku 19 - Repelenty a atraktanty (Regulace živočišných škůdců)

Číslo povolení: CZ-0029041-0000

Referenční číslo záznamu v registru R4BP 3: CZ-0029041-0000

Obsah

Administrativní informace	1
1.1. Obchodní název přípravku	1
1.2. Držitel povolení	1
1.3. Výrobce (výrobci) biocidních přípravků	1
1.4. Výrobce(i) účinné látky / účinných látek	1
2. Složení přípravku a jeho typ složení	2
2.1. Qualitative and quantitative information on the composition of the biocidal product	2
2.2. Typ složení přípravku	2
3. Standardní věty o nebezpečnosti a pokyny pro bezpečné zacházení	2
4. Povolené(á) použití	3
5. Obecná pravidla pro používání	5
5.1. Pokyny pro používání	5
5.2. Opatření ke zmírnění rizika	5
5.3. Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a naléhavé případy	6
5.4. Pokyny pro bezpečnou likvidaci přípravku a jeho obalu	6
5.5. Podmínky skladování a doba trvanlivosti přípravku při běžných podmínkách skladování	6
6. Další informace	7

Administrativní informace

1.1. Obchodní název přípravku

BROS repelent proti komárům pro děti

1.2. Držitel povolení

Jméno (název) a adresa držitele povolení	Jméno (název)	BROS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
	Adresa	Karpia 24 61-619 Poznan Polsko
Číslo povolení	CZ-0029041-0000	
Referenční číslo záznamu v registru R4BP 3	CZ-0029041-0000	
Datum udělení povolení	18/07/2022	
Datum skončení platnosti povolení	17/07/2032	

1.3. Výrobce (výrobci) biocidních přípravků

Název výrobce	BROS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
Adresa výrobce	Karpia 24, 61-619 Poznań, Polsko
Umístění výrobních závodů	Karpia 24, 61-619 Poznań, Polsko
	Swarzędzka 17 62-006 Janikowo Polsko

1.4. Výrobce(i) účinné látky / účinných látek

Účinná látka	1320 - Ethyl-butylacetylaminopropionát
Název výrobce	MERCK ELECTRONICS KGaA
Adresa výrobce	Frankfurter Straße 250, 64293 Darmstadt, Německo
Umístění výrobních závodů	MERCK SLU, Pol. Merck s/n 08100 Mollet de Vallés, Barcelona, Španělsko

2. Složení přípravku a jeho typ složení

2.1. Qualitative and quantitative information on the composition of the biocidal product

Obecný název	Název podle IUPAC	Funkce	Číslo CAS	Číslo ES	Obsah (%)
Ethyl-butylacetylaminopropionát		účinná látka	52304-36-6	257-835-0	17,3
Ethanol	Ethanol	Neúčinná látka	64-17-5	200-578-6	44,054
Isopropanol	Propan-2-ol	Neúčinná látka	67-63-0	200-661-7	0,945

2.2. Typ složení přípravku

AL - Ostatní kapaliny aplikujte neředěné
--

3. Standardní věty o nebezpečnosti a pokyny pro bezpečné zacházení

Standardní věty o nebezpečnosti

Vysoce hořlavá kapalina a páry.
Způsobuje vážné podráždění očí.

Pokyny pro bezpečné zacházení

Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.
Uchovávejte mimo dosah dětí.
Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. – Zákaz kouření.
Omyjte ruce důkladně po manipulaci.
PŘI ZASAŽENÍ OČÍ:Několik minut opatrně oplachujte vodou.Vyjměte kontaktní čočky,

jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc.

Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou ošetření.

Odstraňte obsah předáním na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu..

Odstraňte obal předáním na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu..

4. Povolené(á) použití

4.1 Popis použití

Použití 1 - Repelent proti domácím komárům, tropickým komárům a klíšťatům

Typ přípravku	Typ přípravku 19 - Repelenty a atraktanty (Regulace živočišných škůdců)
V případě potřeby uveďte přesný popis povoleného použití	/
Cílový organismus (cílové organismy) (včetně vývojového stadia)	Latinský název: Culex spp. Obecný název: Komár domácí Vývojové stadium: Dospělci Latinský název: Aedes spp. Obecný název: Komár tropický Vývojové stadium: Dospělci Latinský název: Ixodes sp. Obecný název: Klíšťata Vývojové stadium: Dospělci
Oblast použití	Vnitřní Venkovní Repelent k použití na lidské pokožce. Výrobek je určen pouze pro použití v mírném klimatu.
Metoda(y) aplikace	Metoda: Ruční postřik Podrobný popis: /
Aplikační dávka(y) a četnost aplikací	Míra aplikace: Dávkujte 0,43 mg/cm ² kůže (0,24 g přípravku na předloktí) jednou denně. Ředění (%): / Počet a načasování aplikace: - Děti od 1 do 2 let - jednou denně aplikujte přibližně 7 stříků na všechny nekryté oblasti pokožky. - Děti od 2 do 6 let - jednou denně aplikujte přibližně 10 stříků na všechny nekryté oblasti pokožky. - Děti od 6 do 12 let - jednou denně aplikujte přibližně 13 stříků na všechny nekryté oblasti pokožky. - Děti od 12 do 18 let – jednou denně aplikujte přibližně 22 stříků na všechny nekryté

oblasti pokožky.
- Dospělí – jednou denně aplikujte přibližně 24 stříků na všechny nekryté oblasti pokožky.

Účinný proti komárům domácím po dobu 6,5 hodiny (medián CPT je 390 ± 51 minut v případě *Culex* spp.).

Účinný proti tropickým komárům v mírném klimatu po dobu 4 hodin (medián CPT je 240 ± 51 minut v případě *Aedes* spp.).

Účinný proti klíšťatům po dobu 5 hodin.

Kategorie uživatelů

Široká veřejnost (neprofesionál)

Velikost balení a obalový materiál

Typ: Láhev
Objem: 50 - 300 ml (50 ml, 75 ml, 100 ml, 125 ml, 150 ml, 200 ml, 250 ml, 300 ml)
Materiál obalu: PE nebo HDPE nebo PP nebo PVC nebo PET nebo sklo
Typ a materiál uzávěrů: sprejová pumpička (PP nebo PE), uzávěr (PP nebo PE) nebo spoušť (PP nebo PE)

4.1.1 Návod k danému způsobu použití

Viz část 5.1

4.1.2 Opatření ke zmírnění rizika k danému způsobu použití

Viz část 5.2

4.1.3 Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a pohotovostní opatření na ochranu životního prostředí pro daný způsob použití

Viz část 5.3

4.1.4 Pokyny pro bezpečné zneškodnění přípravku a jeho obalu pro daný způsob použití

Viz část 5.4

4.1.5 Podmínky skladování a doba použitelnosti přípravku za normálních podmínek skladování pro daný způsob použití

Viz část 5

5. Obecná pravidla pro používání

5.1. Pokyny pro používání

Nanášejte rovnoměrně na pokožku ze vzdálenosti 15 cm. Přípravek se aplikuje na nezakrytou lidskou pokožku (pouze na obličej, krk, paže, ruce, nohy a chodidla).
Neaplikujte pod oděv. Zabraňte kontaktu přípravku se syntetickými materiály. Před použitím vyzkoušejte kompatibilitu přípravku s textiliemi na skryté části oděvu.

V případě dospělých a dětí aplikujte jednou denně.

Neaplikujte na poškozenou nebo podrážděnou pokožku.

Opalovací krémy nebo jiná kosmetika použitá po aplikaci repelentu výrazně snižuje jeho účinnost.

5.2. Opatření ke zmírnění rizika

Nepoužívejte u dětí mladších 1 roku.

V případě dětí od 1 do 12 let musí repelent aplikovat dospělá osoba.

Neaplikujte přípravek přímo na obličej - nejprve jej nastříkejte na dlaň a poté rozetřete tak, abyste se vyhnuli očím.

Nenanášejte na ruce dětem.

Před manipulací s potravinami si umyjte ruce.

Neaplikujte přímo na potraviny, krmiva nebo nápoje nebo do jejich blízkosti, nebo na povrchy nebo náčiní, které mohou být v přímém kontaktu s potravinami, krmivy a nápoji.

Abyste zabránili kontaminaci potravin, vyhněte se kontaktu ošetřené pokožky s potravinami.

Nevdechujte výpary vytvořené přípravkem.

Používejte pouze ve venkovním prostředí nebo v dobře větraných místnostech.

Nepoužívejte v blízkosti domácích nebo hospodářských zvířat.

Neaplikujte přímo na zvířata.

5.3. Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a naléhavé případy

Pokyny pro první pomoc:

PŘI NADÝCHÁNÍ: Pokud se objeví příznaky, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.

PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. Pokud může zasažená osoba polknout, měla by vypít nějaké tekutiny . NEvyvolávejte zvracení. Volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.

PŘI STYKU S KŮŽÍ: Pokud se objeví příznaky, omyjte kůži vodou a volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.

PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Vypláchněte vodou. Vyměňte kontaktní čočky, pokud jsou nasazeny a lze je snadno vyjmout. Pokračujte ve vyplachování po dobu 5 minut. Volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.

5.4. Pokyny pro bezpečnou likvidaci přípravku a jeho obalu

Nevylévejte nepoužitý přípravek na zem, do vodních toků, do potrubí (dřez, toalety...) ani do kanalizace.

Nepoužitý přípravek, jeho obal a veškerý další odpad zlikvidujte předáním na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu..

Obal nesmí být znovu použit.

5.5. Podmínky skladování a doba trvanlivosti přípravku při běžných podmínkách skladování

Skladujte na chladném, suchém a dobře větraném místě.
Doba skladovatelnosti 4 roky.

6. Další informace

Držitel povolení může zvolit použití jiných pokynů pro bezpečné použití, než uvedených v části č. 3, pokud jejich zvolená kombinace je v souladu s pravidly podle nařízení (ES) č. 1272/2008.

Telefonní číslo pro naléhavé situace:
Toxikologické informační středisko
Klinika pracovního lékařství VFN a 1. LF UK
Na Bojišti 1, 120 00, Praha 2
tel: 224 919 293 a 224 915 402