

Charakterystyka produktu biobójczego

Nazwa produktu: PANKO

Grupa produktowa: Gr. 19 - Repelenty i atraktanty

Numer pozwolenia: PL/2018/0345

Numer referencyjny w R4BP 3: PL-0009291-0000

Spis treści

Informacje administracyjne	1
1.1. Nazwa handlowa produktu	1
1.2. Posiadacz pozwolenia	1
1.3. Producent (-ci) produktów biobójczych	1
1.4. Producent (-ci) substancji czynnych	1
2. Skład i postać użytkowa produktu	2
2.1. Informacje jakościowe i ilościowe o składzie produktu biobójczego	2
2.2. Rodzaj postaci użytkowej	2
3. Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia i środki ostrożności	2
4. Zastosowanie (zastosowania) objęte zezwoleniem	3
5. Ogólne wskazówki dotyczące stosowania	5
5.1. Instrukcje stosowania	5
5.2. Środki zmniejszające ryzyko	5
5.3. Szczegóły dotyczące prawdopodobnych, bezpośrednich lub pośrednich działań niepożądanych, instrukcje w zakresie pierwszej pomocy oraz środki ochrony środowiska w nagłych wypadkach	5
5.4. Instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania	6
5.5. Warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania	6
6. Inne informacje	6

Informacje administracyjne

1.1. Nazwa handlowa produktu

PANKO

1.2. Posiadacz pozwolenia

Nazwa i adres posiadacza pozwolenia	Nazwa	MABI Tadeusz Karolak
	Adres	Mieszka I 26-617 Radom Polska
Numer pozwolenia	PL/2018/0345	
Numer referencyjny w R4BP 3	PL-0009291-0000	
Data udzielenia pozwolenia	15/12/2018	
Data ważności pozwolenia	15/12/2024	

1.3. Producent (-ci) produktów biobójczych

Nazwa producenta substancji czynnej	Tadeusz Karolak prowadzący działalność gospodarczą pod firmą Tadeusz Karolak „MABI”,
Adres producenta substancji czynnej	ul. Mieszka I 13/88, 26-600 Radom, Polska
Lokalizacja zakładów produkcyjnych	ul. Mieszka I 13/88, 26-600 Radom Polska

1.4. Producent (-ci) substancji czynnych

Substancja czynna	23 - N,N-dietylo-meta-toluamid
Nazwa producenta substancji czynnej	Clariant Corporation Industrial and Consumer Care,
Adres producenta substancji czynnej	625 E. Catawba Avenue, Mt. Holly NC 28120, Stany Zjednoczone
Lokalizacja zakładów produkcyjnych	625 E. Catawba Avenue, Mt. Holly NC 28120, Stany Zjednoczone

2. Skład i postać użytkowa produktu

2.1. Informacje jakościowe i ilościowe o składzie produktu biobójczego

Nazwa zwyczajowa	Nazwa IUPAC	Funkcja	Numer CAS	Numer WE	Zawartość (%)
N,N-dietylo-meta-toluamid	N,N-diethyl-m-toluamide	Substancja czynna	134-62-3	205-149-7	15

2.2. Rodzaj postaci użytkowej

płyn, gotowy do użycia

3. Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia i środki ostrożności

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia	<p>Wysoce łatwopalna ciecz i pary.</p> <p>Działa drażniąco na oczy.</p> <p>Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.</p> <p>Zawiera: benzylu 2-hydroksybenzoesan; 3,7-dimetylookty- 6-en-1-ol; olejek cytrynowy; 2-pentylo-3-fenyloprop-2-enal; 2-(4-tert-butylobenzyl)-propionaldehyd. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.</p>
Zwroty wskazujące środki ostrożności	<p>Chronić przed dziećmi.</p> <p>Uważnie przeczytać wszystkie instrukcje i zastosować się do nich</p> <p>Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. – Nie palić.</p>

Nie rozpylać nad otwartym ogniem lub innym źródłem zapłonu.

Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty.

Unikać wdychania rozpylonej cieczy.

Dokładnie umyć ręce po użyciu.

Nie jeść, nie pić i nie palić podczas używania produktu.

Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu

Unikać uwolnienia do środowiska.

W PRZYPADKU POŁKNIECIA: W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ.

W PRZYPADKU POŁKNIECIA: W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ.

Wypłukać usta.

W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć zgłosić się pod opiekę lekarza.

W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady.

Usuwać zawartość do uprawnionych firm utylizacji odpadów zgodnie z lokalnymi przepisami.

Usuwać pojemnik do uprawnionych firm utylizacji odpadów zgodnie z lokalnymi przepisami.

4. Zastosowanie (zastosowania) objęte zezwoleniem

4.1 Opis użycia

Zastosowanie 1 - Odstraszanie komarów i kleszczy

Grupa produktowa

Gr. 19 - Repelenty i atraktanty

W stosownych przypadkach, dokładny opis zastosowania objętego pozwoleniem

-

Zwalczany(-e) organizm(-y) (w tym etap rozwoju)

Nazwa naukowa: Culex spp
 Nazwa zwyczajowa: -
 Etap rozwoju: Osobniki dorosłe | Owady, ssaki (na przykład gryzonie)

Nazwa naukowa: Aedes spp.
 Nazwa zwyczajowa: -
 Etap rozwoju: Osobniki dorosłe | Owady, ssaki (na przykład gryzonie)

Nazwa naukowa: Dermacentor reticulatus
 Nazwa zwyczajowa: kleszcz łąkowy
 Etap rozwoju: Osobniki dorosłe | Owady, ssaki (na przykład gryzonie)

Obszar zastosowania	Inne Na zewnątrz budynków (wobec komarów i kleszczy) lub w dobrze wentylowanych pomieszczeniach (wobec komarów).
Sposób (-oby) nanoszenia	rozpylanie - Rozpylić niewielką ilość produktu na odsłonięte części ciała i równomiernie rozsmarować. Nie stosować bezpośrednio na twarz – nanosić za pomocą dłoni. Rozpylić równomiernie niewielką ilość produktu na odsłoniętą skórę (komary: 0,58 mg/cm ² , kleszcze: 2,48 mg/cm ²), a następnie równomiernie rozsmarować.
Dawka (-i) i częstość nanoszenia	komary: 0,58 mg/cm ² , kleszcze: 2,48 mg/cm ² - 0 - Produkt wykazuje skuteczność 3-4 godziny od aplikacji w przypadku komarów, a do 2 godzin od aplikacji w przypadku kleszczy. Stosować 2 razy dziennie u dorosłych i dzieci powyżej 12 roku życia. Stosować 1 raz dziennie u dzieci pomiędzy 2 a 12 rokiem życia.
Kategoria (-e) użytkowników	Powszechny
Wielkości opakowań i materiały opakowaniowe	Butelka z pompką rozpylającą (HDPE), o pojemności 50 ml, 75 ml, 90 ml, 100 ml, 150 ml, 200 ml oraz 250 ml.

4.1.1 Instrukcja użytkowania dla danego zastosowania

- Produkt chroni przed komarami około 3-4 godzin (krótszy czas ochrony dotyczy komarów np. Aedes spp. przenoszących choroby tropikalne) oraz do 2 godzin przed kleszczami. Czynniki takie jak temperatura i wilgotność powietrza oraz potliwość skóry mogą mieć wpływ na skuteczność produktu.

4.1.2 Środki ograniczające ryzyko dla danego zastosowania

4.1.3 Gdy dotyczy danego zastosowania, szczegóły dotyczące prawdopodobnych, bezpośrednich lub pośrednich działań niepożądanych, instrukcje w zakresie pierwszej pomocy oraz środki ochrony środowiska w nagłych wypadkach

4.1.4 Gdy dotyczy danego zastosowania, instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania

4.1.5 Gdy dotyczy danego zastosowania, warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania

5. Ogólne wskazówki dotyczące stosowania

5.1. Instrukcje stosowania

- Nie stosować u dzieci w wieku poniżej 2 roku życia, a u dzieci poniżej 12 roku życia ograniczyć stosowanie do jednej aplikacji dziennie.
- Nie stosować częściej niż 2 razy dziennie (u dorosłych i dzieci powyżej 12 roku życia).
- Produkt nie jest przeznaczony do wspólnego użycia/mieszania z innymi produktami, w tym produktami biobójczymi i produktami do opalania.
- Nie aplikować produktu bezpośrednio na twarz – nanosić za pomocą dłoni.
- Nie palić podczas aplikacji produktu.
- Produkt stosować na zewnątrz pomieszczeń lub w miejscach dobrze wentylowanych wewnątrz pomieszczeń.

5.2. Środki zmniejszające ryzyko

- Przed zastosowaniem produktu należy przeczytać etykietę.
- Nie stosować u dzieci w wieku poniżej 2 roku życia, a u dzieci poniżej 12 roku życia ograniczyć stosowanie do jednej aplikacji dziennie.
- Nie stosować częściej niż 2 razy dziennie (u dorosłych i dzieci powyżej 12 roku życia).
- Nie aplikować nad otwartym ogniem lub innym źródłem zapłonu.
- Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania produktu.
- Nie wdychać rozpylonego produktu/oparów produktu.
- Unikać kontaktu produktu z oczami i obszarami wokół oczu, błoną śluzową oraz uszkodzoną skórą.
- Po zastosowaniu produktu umyć ręce.

5.3. Szczegóły dotyczące prawdopodobnych, bezpośrednich lub pośrednich działań niepożądanych, instrukcje w zakresie pierwszej pomocy oraz środki ochrony środowiska w nagłych wypadkach

Skutki uboczne/działania niepożądane:
W kontakcie z oczami: zaczerwienienie, łzawienie.

Pierwsza pomoc:

Informacje ogólne: Osobę poszkodowaną wyprowadzić ze strefy zagrożenia. W przypadku wystąpienia jakichkolwiek objawów, wezwać lekarza lub odwieźć poszkodowanego do szpitala, pokazać opakowanie lub etykietę. Poszkodowanego transportować w pozycji bezpiecznej. Nieprzytomnej osobie nie podawać nic doustnie.

W przypadku wdychania: Unikać wdychania rozpylonej cieczy. Poszkodowanego wynieść na świeże powietrze, zapewnić spokój, chronić przed utratą ciepła. Wezwać lekarza.

W przypadku kontaktu z oczami: Przemycać oczy dużą ilością letniej wody, przez co najmniej 15 minut, przy otwartych powiekach. Unikać silnego strumienia wody, ze względu na ryzyko uszkodzenia rogówki. Konieczna jest konsultacja okulistyczna.

W przypadku połknięcia: Przemycić usta wodą. Chronić przed utratą ciepła. Wezwać lekarza i pokazać opakowanie lub etykietę.

W przypadku kontaktu ze skórą: Zdjąć zanieczyszczoną odzież. Przed ponownym użyciem wyprać. Obmyć skórę dużą ilością wody z mydłem. W razie wystąpienia podrażnienia skóry, wskazana konsultacja dermatologiczna.

Środki ochrony środowiska:

- Unikać zrzutów do środowiska.
- Zawartość/pojemnik usuwać do miejsc przeznaczonych do składowania i utylizacji odpadów zgodnie z lokalnymi przepisami.
- Nie dopuścić do zanieczyszczenia wody powierzchniowej, gruntowej i kanalizacji, produktem lub opakowaniem po produkcji.
- W przypadku przedostania się produktu do wód, powiadomić odpowiednie służby.
- W przypadku niezamierzonego uwolnienia produktu do środowiska, należy go zebrać (przy użyciu piasku, ziemi lub podobnego chłonnego materiału) do oznaczonego, zamykanego pojemnika i usuwać zgodnie z lokalnymi zasadami usuwania odpadów. Zanieczyszczoną powierzchnię spłukać wodą, popłuczyny zebrać i traktować jako odpad.

5.4. Instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania

- Opakowania po produkcji, wszelkie materiały zanieczyszczone produktem (w tym materiał wykorzystany do zebrania produktu), pozostałości produktu należy usuwać w sposób bezpieczny i przekazać firmie posiadającej uprawnienia do odzysku i unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych (np. spalarnie). Nie mieszać ze strumieniem odpadów komunalnych.
- Zawartość/pojemnik usuwać do miejsc przeznaczonych do składowania i utylizacji odpadów zgodnie z lokalnymi przepisami.

5.5. Warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania

Produkt przechowywać w oryginalnym, oznakowanym, szczelnie zamkniętym opakowaniu, w temperaturze poniżej 50°C, w suchym i dobrze wentylowanym miejscu niedostępnym dla dzieci. Przechowywać z dala od światła, wysokich temperatur, źródeł zapłonu, otwartego ognia. Chronić przed zamarzaniem, promieniami słonecznymi. Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt.

Długość okresu przechowywania: do 5 lat od daty produkcji w temperaturze pokojowej.

6. Inne informacje

- Produkt zawiera czynnik zniechęcający do przypadkowego spożycia.

Kategoria zagrożenia
Flammable Liquid 1
Eye Irritation 2
Aquatic Chronic 3

Piktogram GHS i hasło ostrzegawcze
Niebezpieczeństwo GHS02, GHS07