



PREZES

Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych,
Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych

Warszawa, 23-08-2023 r.

Nr PB.8377.21.z1.318.2023

**Zakład Produkcyjno-Usługowo-
Handlowy "BEST-PEST"
Małgorzata Świętosławska, Jacek
Świętosławski Spółka Jawna
ul. Moździerzowców 6B
43-602 Jaworzno**

DECYZJA

Na podstawie art. 27 ust. 1 i art. 16 ust. 2 ustawy z dnia 9 października 2015 r. o produktach biobójczych (Dz. U. z 2021 r., poz. 24)

dokonuje się zmiany danych objętych pozwoleniem nr 8377/21 z dnia 05.03.2021 r. na obrót produktem biobójczym Ascyp 10 WP +

w zakresie:

- aktualizacji zapisów dotyczących treści oznakowania opakowania

Treść oznakowania opakowania stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Zmiana danych objętych pozwoleniem nr 8377/21 dotycząca aktualizacji zapisów dotyczących treści oznakowania opakowania uwzględnia w całości żądanie strony.

Mając na uwadze powyższe, orzeka się jak w sentencji.

Pouczenie:

Zgodnie z art. 127 § 1a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2023 r. poz. 775 z późn. zm.) decyzja wydana w pierwszej instancji, od której uzasadnienia organ odstąpił z powodu uwzględnienia w całości żądania strony, jest ostateczna. Na podstawie art. 52 § 1 i 2 w zw. art. 53 § 1 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. – Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi (Dz. U. 2023 r. poz. 259), zwanej dalej „p.p.s.a.”, strona może wnieść skargę na decyzję do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie w terminie 30 dni od dnia doręczenia decyzji. Skargę, na podstawie art. 54 § 1 p.p.s.a., wnosi się za pośrednictwem Prezesa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych. Wpis od skargi wynosi 200 złotych.

DRB-RBN.4210.184.2023.SB

Na podstawie art. 243 § 1 w zw. z art. 244 § 1 p.p.s.a. strona może złożyć wniosek do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego o przyznanie prawa pomocy w zakresie zwolnienia od kosztów sądowych oraz ustanowienia adwokata lub radcy prawnego.

Z upoważnienia Prezesa

Małgorzata Gil

Dyrektor Departamentu

/dokument podpisany elektronicznie/

Załączniki:

1. Treść oznakowania opakowania w języku polskim

Otrzymują:

1. Strona
2. a/a

Podmiot odpowiedzialny: ZPUH „BEST-PEST” Małgorzata Świętosławska, Jacek Świętosławski Spółka Jawna
ul. Moździerzowców 6 b, 43-602 Jaworzno; tel: 32 617 75 71; fax: 32 615 00 07; www.bestpest.com.pl

ASCYP 10 WP +

Nr pozwolenia na obrót produktem biobójczym: 8377/21

Preparat owadobójczy w postaci proszku przeznaczony do zwalczania owadów latających (much, moli, meszek) oraz biegających (mrówek) do stosowania wewnątrz obiektów mieszkalnych, budynków użytku publicznego (hotele, restauracji, kin, szpitali, szkół, stołówek), obiektów inwentarskich i gospodarczych (dojarni, stajni, schronisk dla zwierząt), obiektów przemysłowych (w tym przemysłu spożywczego), handlowo-usługowych, biurowych, sportowych, w pustych magazynach i w środkach transportu oraz na terenach przyległych, tj. na tarasach, chodnikach, balkonach, parkingach, placach o utwardzonej powierzchni.

Substancja czynna: cypermetryna 100g/kg, praletryna 1 g/kg.



Uwaga

H373 Może spowodować uszkodzenie narządów w następstwie długotrwałego lub powtarzanego narażenia

H410 Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

P102 Chronić przed dziećmi.

P260 Nie wdychać rozpylonej cieczy

P273 Unikać uwolnienia do środowiska.

P280 Stosować rękawice ochronne, odzież ochronną, ochronę oczu.

P301 + P310 W PRZYPADKU POŁKNIECIA: natychmiast skontaktować się z lekarzem lub Ośrodkiem Toksykologicznym.

P501 Zawartość/pojemnik usuwać do uprawnionego zakładu utylizacji odpadów niebezpiecznych lub oddać do punktu zbiórki odpadów niebezpiecznych.

Przechowywanie: Przechowywać w oryginalnym, szczelnie zamkniętym opakowaniu w wentylowanym i suchym pomieszczeniu w temperaturze nie niższej niż 5 °C i nie wyższej niż 30 °C. Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt. Chronić przed dziećmi.

Ilość produktu w opakowaniu:

Numer serii:

Data produkcji:

Data ważności:

Zastosowanie. Produkt zawiera cypermetrynę, substancję czynną, która działa zarówno przez kontakt, jak i przez spożycie. Może być stosowany wewnątrz obiektów mieszkalnych, budynków użytku publicznego (hotele, restauracji, kin, szpitali, szkół, stołówek), obiektów inwentarskich i gospodarczych (dojarni, stajni, schronisk dla zwierząt), obiektów przemysłowych (w tym przemysłu spożywczego), handlowo-usługowych, biurowych, sportowych, w pustych magazynach i w środkach transportu oraz na terenach przyległych, tj. na tarasach, chodnikach, balkonach, parkingach, placach o utwardzonej powierzchni.

Nie dokonywać zabiegu w obiektach użyteczności publicznej oraz w obiektach inwentarskich i gospodarczych podczas gdy przebywają w nich osoby postronne i zwierzęta.

Poprzez zawartość cypermetryny, następuje efekt działania: wykazuje skuteczność po upływie kilku minut od momentu zastosowania.

Preparat przeznaczony jest do zwalczania owadów latających (much, moli, meszek) oraz biegających (mrówek). W przypadku stosowania na zewnątrz pomieszczeń produkt skuteczny pod warunkiem, że nie zostanie usunięty z miejsca zastosowania (warunki atmosferyczne). W przypadku usunięcia produktu z miejsca zastosowania zabieg należy powtórzyć.

SPOSÓB UŻYCIA.

- Ustalić dokładnie potrzebną ilość cieczy roboczej (patrz niżej).
- Wstrząsnąć opakowaniem a następnie wsypać do pojemnika opryskiwacza z wodą.
- Dokładnie wymieszać.
- Przystąpić do opryskiwania.
- W przypadku przerw, przed ponownym przystąpieniem do pracy ciecz roboczą dokładnie wymieszać.

Zwalczanie owadów latających:

Muchy, mole, meszki: do pierwszego zabiegu długoterminowego przygotować 0,5% ciecz roboczą. Rozpuścić np. 25g preparatu w 5 l wody. Dokładnie opryskiwać powierzchnie sufitów, przy oknach oraz inne na których siadają owady.

Zawartość wystarczy do opryskania 100-150 m².

Zwalczanie owadów biegających:

Mrówki: do zabezpieczenia długotrwałego przygotować 1,0 % ciecz roboczą - rozpuścić 25g preparatu w 2,5 l wody w przypadku bardzo dużego zarobaczenia. Przy mniejszym stopniu infestacji przygotować 0,5% ciecz roboczą – rozpuścić 25g preparatu w 5 l wody. Opryskiwać wokół listew podłogowych, drzwi, wewnątrz szaf, wokół przewodów wentylacji oraz szpary i szczeliny, w których gnieźdzą się owady.

Uwagi:

- Pomieszczenie może być oddane do użytku dopiero po wyschnięciu powierzchni i starannym przewietrzeniu. Minimalny czas wentylacji pomieszczeń: 1 godzina.
- Po zakończonym zabiegu miejsca potencjalnego kontaktu ze skórą lub żywnością zmyć dokładnie wodą z detergentem.
- Okres od zastosowania produktu do uzyskania skutku biobójczego: natychmiastowy.
- W przypadku ponownego pojawienia się insektów, zabieg należy powtarzać w odstępach dwutygodniowych.

Środki ostrożności:

- Na czas przeprowadzania zabiegu należy wyprowadzić z pomieszczenia osoby postronne oraz zwierzęta.
- Usunąć z pomieszczenia (lub odpowiednio zabezpieczyć) żywność.
- Nie opryskiwać urządzeń będących pod napięciem elektrycznym.
- Nie stosować na żłoby i poidła oraz inne miejsca, które mogą być oblizywane przez zwierzęta. Chlewnie opryskiwać i malować powyżej 1,5 m wysokości a obory powyżej 2 m.
- Nie jeść, nie pić i nie palić podczas pracy z preparatem.
- Podczas oprysku nosić odzież ochronną, rękawice i okulary ochronne.
- Unikać przebywania w zasięgu rozpylanej cieczy.
- Po pracy umyć ręce i twarz wodą i mydłem.
- Nie zanieczyszczać preparatem zbiorników i ujęć wodnych.
- Produkt nie jest środkiem ochrony roślin.

Postępowanie z odpadami produktu. Produkt w opakowaniu przekazać do uprawnionego odbiorcy odpadów niebezpiecznych lub do punktu zbiórki odpadów niebezpiecznych.

Postępowanie z opakowaniem i odpadami opakowaniowymi po produkcji: Opróżnione opakowania po preparacie przekazać do punktu zbiórki lub uprawnionego odbiorcy odpadów niebezpiecznych.

Bezpośrednie i pośrednie uboczne skutki stosowania: bóle lub zawroty głowy, nudności, wymioty, podrażnienie, zaczerwienienie skóry, odczyny uczuleniowe, katar, objawy astmatyczne.

Pierwsza pomoc:

Narażenie inhalacyjne - usunąć poszkodowanego z zasięgu narażenia, zapewnić mu dostęp świeżego powietrza i spoczynek. Jeśli oddychanie jest utrudnione podać tlen i wezwać lekarza.

Skażenie skóry - zdjąć całą skażoną odzież. Obmyć skórę wodą, a następnie wodą i mydłem.

Skażenie oka - przemywać odpowiednim płynem do przemywania oczu lub czystą wodą, utrzymując powieki otwarte, przez co najmniej 10 minut. Następnie udać się do lekarza.

Po spożyciu - dokładnie wypłukać usta wodą (nie podawać do picia mleka, oleju ani alkoholu). Skontaktować się z lekarzem, pokazać etykietę preparatu.

Informacja dotycząca pierwszej pomocy dla lekarzy:

Antidotum brak – stosować leczenie objawowe

W zaistniałych sytuacjach, kiedy wymagana jest lub konieczna inna pomoc medyczna niż ujęta w ostrzeżeniach skontaktować się z najbliższym Ośrodkiem Toksykologicznym:

Gdańsk - 58 682 04 04, Lublin - 81 740 89 83, Łódź - 42 657 99 00, Poznań - 61 847 69 46,

Sosnowiec - 32 266 11 45, Rzeszów - 17 866 40 25, Warszawa - 22 619 66 54, Wrocław - 71 343 30 08

Z upoważnienia Prezesa
Małgorzata Gil
Dyrektor Departamentu
/dokument podpisano elektronicznie/