



**Urząd Rejestracji  
Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych**

Al. Jerozolimskie 181C, 02-222 Warszawa tel. +48 22 492-11-00, fax +48 22 492-11-09  
NIP 521-32-14-182 REGON 015249601

**DEPARTAMENT REJESTRACJI I OCENY  
DOKUMENTACJI PRODUKTÓW BIOBÓJCZYCH**  
DRB-RBN.420.446.2020.4.UC

Warszawa, 29-09-2021 r.

**Target S.A.**  
**ul. Przemysłowa 5**  
**Kartoszyno**  
**84-110 Krokowa**  
Strona reprezentowana  
przez pełnomocnika:  
**Kamil Janus**  
**ul. Karola Darwina 1D**  
**43-600 Jaworzno**

W związku z decyzją Prezesa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych, dotyczącą pozwolenia na obrót produktem biobójczym

**o nazwie:** Target Ants Control

**nazwa substancji czynnej oraz jej zawartość:**

Substancja czynna	WE	CAS	Zawartość
Cypermetyryna cis:trans 40:60; (RS)- $\alpha$ -cyjano-3-fenoksybenzylo (1RS)-cis,trans-3-(2,2-dichlorowinylo)-2,2-dimetylocyklopropanokarboksylan (Cypermetyryna)	257-842-9	52315-07-8	5 g/kg
Geraniol	203-377-1	106-24-1	0,1 g/kg

**podmiot odpowiedzialny:** Target S.A., ul. Przemysłowa 5, Kartoszyno, 84-110 Krokowa

Departament Rejestracji i Oceny Dokumentacji Produktów Biobójczych przesyła w załączeniu przedmiotowe pozwolenie nr **8585/21** wraz z zatwierdzoną treścią oznakowania opakowania.

Z upoważnienia Prezesa  
Małgorzata Gil

naczelnik

/dokument podpisany elektronicznie/

Do wiadomości:

1. Strona

2. a/a



## PREZES

### Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych

Warszawa, 05-10-2021 r.

Nr PB.8585/21

**Target S.A.**  
**ul. Przemysłowa 5**  
**Kartoszyño**  
**84-110 Krokowa**

## DECYZJA

Na podstawie art. 19 ust. 1 i art. 16 ust. 2 ustawy z dnia 9 października 2015 r. o produktach biobójczych (Dz. U. z 2021 r. poz. 24) wydaje się

**pozwolenie nr 8585/21 na obrót produktem biobójczym**  
**Target Ants Control**

#### **1. Nazwa produktu biobójczego:**

Target Ants Control

#### **2. Grupa produktowa, postać użytkowa produktu biobójczego i jego przeznaczenie:**

kat. 3, gr. 18 wg załącznika V do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 528/2012 z dnia 22 maja 2012 r. w sprawie udostępniania na rynku i stosowania produktów biobójczych, (Dz. Urz. UE L 167 z 27.06.2012 r., str. 1, z późn. zm.);

Granulat do posypywania przeznaczony do zwalczania mrówek nachodzących do budynków z zewnątrz oraz bytujących w ich pobliżu (na balkonach, tarasach, podjazdach, chodnikach i utwardzonych ścieżkach).

#### **3. Imię i nazwisko oraz adres albo nazwa (firma) oraz adres siedziby podmiotu odpowiedzialnego:**

Target S.A., ul. Przemysłowa 5, Kartoszyño, 84-110 Krokowa

#### **4. Chemiczna nazwa substancji czynnej lub substancji czynnych (lub inna pozwalająca na ustalenie tożsamości substancji czynnej), oraz jej zawartość w produkcie biobójczym w jednostkach metrycznych, jej numer WE i numer CAS:**

Substancja czynna	WE	CAS	Zawartość
Cypermetyryna cis:trans 40:60; (RS)- $\alpha$ -cyjano-3-fenoksybenzylo (1RS)-cis,trans-3-(2,2-dichlorowinylo)-2,2-dimetylocyklopropa-nokarboksylan (Cypermetyryna)	257-842-9	52315-07-8	5 g/kg
Geraniol	203-377-1	106-24-1	0,1 g/kg

#### **5. Imię i nazwisko oraz adres albo nazwa (firma) oraz adres siedziby wytwórcy produktu biobójczego:**

Target S.A., ul. Przemysłowa 5, Kartoszyño, 84-110 Krokowa

## **6. Rodzaj opakowania:**

pudełko (tektura/polietylen (PE)/aluminium (Alu) lub tektura/polipropylen (PP)/aluminium (Alu) lub polietylen (PE) lub polipropylen (PP) lub polietylen wysokiej gęstości (HDPE) lub polietylen niskiej gęstości (LDPE) lub poli(tereftalan etylenu) (PET) lub poli(tereftalan etylenu) z domieszką glikolu (PETG) lub polioksymetylen (POM) lub szkło)

wiadro (polietylen (PE) lub polipropylen (PP) lub polietylen wysokiej gęstości (HDPE))

torebka (poli(tereftalan etylenu) (PET)/aluminium (Alu)/polietylen (PE) lub tektura/polietylen (PE)/aluminium (Alu) lub polipropylen (PP) lub polietylen (PE)) lub laminat: poliamid (PA)/polietylen (PE) w papierowym pudełku)

saszetka typu DOYPACK (poli(tereftalan etylenu) (PET)/aluminium (Alu)/polietylen (PE) lub polietylen (PE) lub polipropylen (PP))

butelka (poli(tereftalan etylenu) (PET) lub polietylen (PE) lub polipropylen (PP) lub polietylen wysokiej gęstości (HDPE) lub polietylen niskiej gęstości (LDPE) lub poli(tereftalan etylenu) z domieszką glikolu (PETG) lub polioksymetylen (POM) lub szkło)

tuba z zakrętką (tektura/aluminium (Alu)/polietylen (PE) lub poli(tereftalan etylenu) (PET) lub polietylen (PE) lub polipropylen (PP) lub polietylen wysokiej gęstości (HDPE) lub polietylen niskiej gęstości (LDPE) lub poli(tereftalan etylenu) z domieszką glikolu (PETG) polioksymetylen (POM) lub szkło)

## **7. Okres ważności produktu biobójczego:**

36 miesięcy od daty produkcji

## **8. Informacja o rodzaju użytkownika:**

Produkt jest przeznaczony do powszechnego stosowania

## **9. Inne postanowienia decyzji:**

Treść oznakowania opakowania stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

**Pozwolenie zachowuje ważność do dnia 2024-12-31**

## **UZASADNIENIE**

Od uzasadnienia niniejszej decyzji odstąpiono na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735) ponieważ uwzględnia ona w całości żądanie strony.

### **Pouczenie:**

Od niniejszej decyzji, na podstawie art. 127 § 3 i art. 129 § 2 ustawy z dn. 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735, dalej: kpa), stronie służy prawo do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy do Prezesa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Jeżeli strona nie chce skorzystać z prawa do zwrócenia się z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy może, na podstawie art. 52 § 3 w zw. art. 53 § 1 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi (Dz. U. z 2019 r., poz. 2325 ze zm., dalej: p.p.s.a.), wnieść do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie skargę na decyzję 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. 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, radcy prawnego.

Na podstawie art. 127a § 1 i 2 w zw. z art. 127 § 3 kpa w trakcie biegu terminu do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy strona może zrzec się prawa do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenia sprawy. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Grzegorz Cessak

Prezes

/dokument podpisany elektronicznie/

Załączniki:

1. Treść oznakowania opakowania w języku polskim

Otrzymują:

1. Strona reprezentowana przez pełnomocnika: Kamil Janus, ul. Karola Darwina 1D, 43-600 Jaworzno

2. a/a

**Podmiot odpowiedzialny:**Target S.A., Kartoszyño, ul. Przemysłowa 5, 84-110 Krokowa, Tel. + 48 58 774 10 90, e-mail: [info@target.com.pl](mailto:info@target.com.pl)**Target Ants Control**

Pozwolenie numer

Preparat owadobójczy w postaci granulatu przeznaczony do zwalczania mrówek oraz ich gniazd, zawiera substancje czynne:

- cypermetryna (0,50 g/100 g)
- geraniol (0,01 g/100 g)

**Przeznaczenie i zastosowanie:**

Granulat do posypywania służący do zwalczania mrówek nachodzących do budynków z zewnątrz oraz bytujących w ich pobliżu (na balkonach, tarasach, podjazdach, chodnikach i utwardzonych ścieżkach).

Preparat wykazuje skuteczne działanie po 24 godz., pełną skuteczność osiąga po 48 godz. od zastosowania, kolonie mrówek ulegają całkowitemu wyginięciu po około 15 dniach od zastosowania.

**Sposób użycia:**

Widoczną warstwę granulek należy rozsypać na powierzchni gniazda i ścieżkach, którymi wędrują mrówki. Produkt można stosować do zwalczania mrówek nachodzących z zewnątrz do budynków mieszkalnych i użyteczności publicznej: w mieszkaniach, pomieszczeniach gospodarczych, zakładach produkcyjnych, zakładach przetwórstwa spożywczego, magazynach, obiektach handlowych, inwentarskich, pomieszczeniach biurowych, lokalach użyteczności publicznej, hotelach, a także mrówek bytujących w ich pobliżu (na balkonach, tarasach, podjazdach, chodnikach i ścieżkach oraz przy fundamentach zabudowań).

**Dawka:**

10 g preparatu na 1 m<sup>2</sup> powierzchni, na której bytują mrówki lub na 1 gniazdo mrówek. W przypadku niesprzyjających warunków atmosferycznych (np. opadów deszczu) wyłożyć świeżą porcję preparatu. W przypadku bardzo dużego nasilenia owadów zabieg należy powtórzyć.

**Środki ostrożności:**

Przechowywać w suchych i chłodnych pomieszczeniach. Nie przechowywać w pobliżu produktów spożywczych i pasz. Nie spożywać. Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu. Po zakończeniu pracy z preparatem umyć ręce wodą z mydłem.

**Postępowanie z odpadami produktu (w tym przeterminowanego) i opakowaniem:**

Nie usuwać do kanalizacji. Nie dopuszczać do zanieczyszczenia wód powierzchniowych, gruntowych i gleby. Nie składować na wysypiskach komunalnych. Odpadowy produkt i opróżnione opakowanie po preparacie traktować jako odpad niebezpieczny. Zabrania się unieszkodliwiania odpadów we własnym zakresie, likwidację przeprowadzać zgodnie z obowiązującymi przepisami, przekazać do utylizacji specjalistycznej firmie.

Znaki ostrzegawcze:

**Uwaga****Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:**

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

**Zwroty określające warunki bezpiecznego stosowania:**

P102 Chronić przed dziećmi.

P273 Unikać uwolnienia do środowiska.

P280 Stosować rękawice ochronne.

P301 + P310 W PRZYPADKU POŁKNIECIA: natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem.

P501 Zawartość/pojemnik usuwać do punktów zbiórki odpadów niebezpiecznych lub specjalnych zgodnie z krajowymi przepisami.

**Pierwsza pomoc:**

Skażenie skóry: zdjąć całą skażoną odzież. Obmyć skórę wodą, a następnie wodą i mydłem. Skażoną odzież należy uprać przed ponownym założeniem.

Skażenie oka: Przemycać oczy dużą ilością wody co najmniej 15 minut przy odwiniętych powiekach. Jeżeli ból i zaczerwienienie oczu będzie się utrzymywać, natychmiast zapewnić konsultację lekarza okulisty.

Narażenie inhalacyjne: wyprowadzić poszkodowanego na świeże powietrze.

Po spożyciu: nie wywoływać wymiotów bez konsultacji medycznej, zapewnić spokój. Wezwać natychmiast pomoc medyczną.

**NAJWAŻNIEJSZE OSTRE I OPÓŹNIONE OBJAWY ORAZ SKUTKI NARAŻENIA:**

Skażenie oka: podrażnienie, zaczerwienienie, łzawienie, pieczenie.

Skażenie skóry: podrażnienie, odczyny uczuleniowe.

Narażenie inhalacyjne: bóle i/lub zawroty głowy, może działać drażniąco na błony śluzowe i górne drogi oddechowe.

Po spożyciu: nudności, wymioty, biegunka.

Numer serii i data ważności na opakowaniu.

Zawartość netto:

Grzegorz Cessak  
Prezes  
/dokument podpisany elektronicznie/