



PREZES

Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych,
Wyrobnów Medycznych i Produktów Biobójczych

Warszawa, 2015 -05- 1 8

Nr PB/PL/2015/0190/MR

Zapi S.p.A.
Via Terza Strada
12-35026 Conselve (Pd)
Włochy

DECYZJA

Na podstawie art. 17 ust. 1 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 528/2012 z dnia 22 maja 2012r. w sprawie udostępniania na rynku i stosowania produktów biobójczych (Dz. U. UE L 167 z 27.06.2012, str.1) oraz na podstawie art. 32 ust. 2, w zw. z art. 34 tego rozporządzenia i art. 104 oraz art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013r., poz. 267),

wydaje się na rzecz:

ZAPI S.p.A, Via Terza Strada, 12-35026 Conselve (Pd), Włochy

- **pozwolenie nr PL/2015/0190/MR na udostępnianie na rynku i stosowanie produktu biobójczego BRODITOP PASTA zgodnie z zaakceptowaną charakterystyką stanowiącą załącznik do niniejszego pozwolenia**

1. Nazwa produktu biobójczego:

BRODITOP PASTA

2. Nazwa i adres posiadacza pozwolenia:

ZAPI S.p.A, Via Terza Strada, 12-35026 Conselve (Pd), Włochy

3. Nazwa i adres wytwórcy produktu biobójczego:

ZAPI S.p.A, Via Terza Strada, 12-35026 Conselve (Pd), Włochy

UR.DRB.RBE.4231.0007.2012.KP

4. Chemiczna nazwa substancji czynnej (lub inna pozwalająca na ustalenie tożsamości substancji czynnej) i jej zawartość w produkcie biobójczym oraz nazwa i adres wytwórcy:

Substancja czynna:

3-[3-(4'-bromobifenyl-4-ilo)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naftylo]-4-hydroksykumaryna/brodifakum,
CAS: 56073-10-0
Zaw. [0,005 g/100g]

Wytwórca:

- PM Tezza S.r.l., Viale del Lavoro 326, 37050 ANGIARI (VR), Włochy

Pozwolenie zachowuje ważność do dnia 27.01.2019r.

UZASADNIENIE

Od uzasadnienia niniejszej decyzji odstąpiono na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013r., poz. 267 ze zm.), ponieważ uwzględnia ona w całości żądanie strony.

Pouczenie:

Od niniejszej decyzji, na podstawie art. 127 § 3 i art. 129 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013r., poz. 267 ze zm.), 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.



PREZES
Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych
Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych

Grzegorz Cessak

Załączniki:

1. Charakterystyka produktu biobójczego

Otrzymują:

1. Strona
2. a/a

UR.DRB.RBE.4231.0007.2012.KP



Załącznik nr 1 do pozwolenia nr...

PL/2015/0190/MR

Urząd Rejestracji
Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych
Al. Jerozolimskie 181 C, 02-222 Warszawa, Polska; tel: +48 22 492-11-00, fax + 48 22-492-11-09
NIP 521-32-14-182 REGON 015249601

Charakterystyka Produktu Biobójczego

1) Nazwa handlowa produktu biobójczego:

BRODITOP PASTA

2) Nazwa i adres posiadacza pozwolenia:

Nazwa	ZAPI S.p.A
Adres	Via Terza Strada, 12-35026 Conselve (Pd), Włochy

3) Numer pozwolenia, data wydania pozwolenia i data jego wygaśnięcia:

Numer pozwolenia	PL/2015/0190/MR
Data wydania pozwolenia	2015-05-18
Pozwolenie zachowuje ważność do dnia	27.01.2019

4) Producent produktu biobójczego:

Nazwa producenta	ZAPI s.p.A.	
Adres producenta	Via Terza Strada, 12-35026 Conselve (Pd), Włochy	
Lokalizacja zakładu produkcyjnego	Adres	j.w.

5) Producent substancji czynnej/czynnych

Substancja czynna	Brodifakum	
Nazwa producenta	PM Tezza S.r.l.	
Adres producenta	Viale del Lavoro 326, 37050 ANGIARI (VR), Włochy	
Lokalizacja zakładu produkcyjnego	Adres	Via Tre Ponti 22, 37050 ZEVIO (VR), Włochy

Urząd Rejestracji Produktów Leczniczych,
Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych
Al. Jerozolimskie 181C, 02-222 Warszawa
NIP: 521-32-14-182 REGON: 015249601

- 6) Skład jakościowy i ilościowy z uwzględnieniem substancji czynnych i substancji niebędących substancjami czynnymi, o których wiedza jest niezbędna do właściwego stosowania produktu:

Nazwa powszechna	Nazwa IUPAC	Funkcja	Nr CAS	Nr WE	Zawartość (% w/w)
Brodifakum	3-[3-(4'-bromobifenyl-4-ilo)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naftylo]-4-hydroksykumaryna	substancja czynna	56073-10-0	259-980-5	0,005
Benzoesan denatonium	benzoesan fenylo-metylo-[2-[(2,6-dimetylofenylo)amino]-2-oksoetylo]-dietyloamoni	czynnik zniechęcający do spożycia	3734-33-6	223-095-2	0,001

- 7) Postać użytkowa: pasta, przynęta gotowa do użycia

- 8) Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia i zwroty wskazujące środki ostrożności:

Klasyfikacja i oznakowanie zgodnie z Rozporządzeniem (KE) 1272/2008	
Klasyfikacja	
Kategoria zagrożenia	Nie dotyczy
Zwrot określający zagrożenie	Nie dotyczy
Oznakowanie	
Piktogram GHS i hasło ostrzegawcze	Nie dotyczy
Zwrot określający zagrożenie	Nie dotyczy
Środki ostrożności	<p>P101 W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.</p> <p>P102 Chronić przed dziećmi.</p> <p>P103 Przed użyciem przeczytać etykietę.</p> <p>P270 Nie jeść, nie pić i nie palić podczas używania produktu.</p> <p>P280 Stosować rękawice ochronne. (użytkownik profesjonalny)</p> <p>P405 Przechowywać pod zamknięciem.</p> <p>P301+310 W PRZYPADKU POŁKNIECIA: Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub z lekarzem.</p>
Uwagi	

Klasyfikacja i oznakowanie zgodnie z dyrektywą 67/548/EWG oraz dyrektywą 1999/45/WE	
Klasyfikacja	
Znak ostrzegawczy i napis określający znaczenie znaku ostrzegawczego	Nie dotyczy
Zwrot określający zagrożenie	Nie dotyczy
Oznakowanie	
Znak ostrzegawczy, symbol i napis określający znaczenie znaku ostrzegawczego	Nie dotyczy
Zwrot określający zagrożenie	Nie dotyczy
Uwagi	
Zwrot określający warunki bezpiecznego stosowania	S1/2 Przechowywać pod zamknięciem i chronić przed dziećmi. S13 Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt. S20/21 Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania produktu. S37 Nosić odpowiednie rękawice ochronne. (użytkownik profesjonalny). S46 W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – pokaż opakowanie lub etykietę.
Uwagi	

9) Grupa produktowa i opis zastosowania:

Grupa produktowa	PT 14
Opis zastosowania	Zwalczanie myszy i szczurów wewnątrz i wokół budynków

10) Zwalczane organizmy szkodliwe:

Myszy: mysz domowa (*Mus musculus*)

Szczury: szczur wędrowny (*Rattus norvegicus*)

11) Dozowanie i instrukcje dotyczące sposobu stosowania:

Użytkownik powszechny:

Zwalczanie myszy:

Wykładać do 50 g przynęty (saszetki 10 g, 15 g lub tacki 50 g) w karmnikach deratyzacyjnych rozmieszczonych co 5 m (w przypadku niskiej infestacji) lub 2 m (w przypadku wysokiej infestacji)

Zwalczanie szczurów:

Wykładać do 100 g przynęty (saszetki 15 g, tacki 50 g lub 100 g) w karmnikach deratyzacyjnych, rozmieszczonych co 10 m (w przypadku niskiej infestacji) lub 5 m (w przypadku wysokiej infestacji)

Użytkownik profesjonalny:

Zwalczanie myszy:

Wykładać 50 g przynęty (saszetki 10 g, 15 g lub tacki 50 g) w karmniku deratyzacyjnych lub zabezpieczonych punktach z przynętą, rozmieszczonych co 5 m (w przypadku niskiej infestacji) lub 2 m (w przypadku wysokiej infestacji)

Zwalczanie szczurów:

Wykładać do 100 g przynęty (saszetki 15 g, tacki 50 g lub 100 g), w karmnikach deratyzacyjnych lub zabezpieczonych punktach z przynętą rozmieszczonych co 10 m (w przypadku niskiej infestacji) lub 5 m (w przypadku wysokiej infestacji)

Sposób stosowania:

Użytkownik powszechny:

Dozwolone jest jedynie stosowanie produktu w dostępnych w sprzedaży, zabezpieczonych przed niepożądanym otwarciem karmnikach deratyzacyjnych. Karmniki te powinny być przytwierdzone do podłoża.

Użytkownik profesjonalny:

Zaleca się stosowanie produktu w zabezpieczonych przed niepożądanym otwarciem karmnikach deratyzacyjnych, które powinny być przytwierdzone do podłoża.

W przypadku gdy karmnik deratyzacyjny nie może być zastosowany, przynętę należy umieścić tak, aby organizmy niebędące przedmiotem zwalczania nie mogły do niej dotrzeć.

12) Kategorie użytkowników

Powszechny, profesjonalny

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

Pierwsza pomoc:

Kontakt ze skórą: Natychmiast umyć skórę mydłem i dużą ilością wody. W razie wystąpienia niepokojących objawów skonsultować się z lekarzem.

Kontakt z oczami: Natychmiast przemyć oczy dużą ilością wody przynajmniej przez 15-20 minut z otwartymi powiekami. Zasięgnąć porady lekarza.

Połyknięcie: Przeplukać usta wodą. Nigdy nie podawać niczego doustnie nieprzytomnej osobie. Nie powodować wymiotów. Natychmiast skonsultować się z lekarzem i pokazać pojemnik lub etykietę.

Skutki uboczne:

Objawy zatrucia brodifakum wynikają z podwyższonej tendencji do krwawienia i polegają na wzroście czasu protrombinowego, łatwym powstawaniu siniaków, krwi w stolcu i moczu oraz ogólnym osłabieniu. W cięższych przypadkach może wystąpić krwotok lub wstrząs.

Środki ochrony środowiska:

Nie dopuścić do zanieczyszczenia gleby, wody powierzchniowej i kanalizacji produktem lub opakowaniem po produkcie.*

14) Instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania:

Opakowania po produkcie, wszelkie materiały zanieczyszczone produktem, pozostałości produktu po zastosowaniu, w tym przynętę znaną poza karmnikiem (zamknięte w oznakowanym pojemniku), zużyte karmniki deratyzacyjne oraz padłe gryzonie usuwać w sposób bezpieczny i przekazać firmie posiadającej uprawnienia do odzysku i unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych. Nie mieszać ze strumieniem odpadów komunalnych.

15) Warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania:

Produkt przechowywać z dala od źródeł światła w oryginalnym, oznakowanym, szczelnie zamkniętym opakowaniu, w chłodnym, suchym, dobrze wentylowanym miejscu.

Produkt przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci oraz zwierząt niebędących przedmiotem zwalczania (zwłaszcza psów, kotów, świń i ptaków)

Okres trwałości produktu: do 2 lat (od daty produkcji) w temperaturze pokojowej

16) Inne informacje na temat produktu biobójczego:

Ważne środki ostrożności:

- Produkt stosować jedynie w miejscach niedostępnych dla dzieci i zwierząt niebędących przedmiotem zwalczania (zwłaszcza psów, kotów, świń, drobiu, dzikiego ptactwa)
- Tam gdzie to możliwe, zabezpieczyć przynętę w taki sposób aby nie mogła być ona wynoszona.
- Nie dopuścić do kontaktu produktu z innymi produktami.
- Przed zastosowaniem produktu należy przeczytać etykietę oraz ocenić poziom infestacji (liczebność gryzoni).
- Należy prowadzić regularne inspekcje punktów w których wyłożona jest przynęta (najlepiej co 3-4 dni), uzupełniać przynętę zjedzoną i wymieniać każdą przynętę uszkodzoną przez wodę lub zanieczyszczoną.
- Produktu w żadnym wypadku nie należy wyklądać w sposób przypadkowy
- Karmniki należy wyraźnie oznakować, tak aby było oczywiste, że zawierają one produkty gryzoniobójcze i nie wolno przy nich manipulować.
- Nie stosować produktu w miejscach, w których może on mieć kontakt z żywnością, wodą przeznaczoną do spożycia, paszą, przyborami mającymi kontakt z żywnością.
- Produkt nie może być stosowany do ochrony roślin i produktów roślinnych.
- Po zastosowaniu produktu umyć ręce i skórę narażoną na bezpośredni kontakt z produktem.
- Przynęty nie należy wyjmować z saszetek

- W przypadku stosowania produktu umieszczonego w jednodawkowych pojemnikach-wsadach, przed umieszczeniem w karmniku deratyzacyjnym, należy zdjąć górną folię zabezpieczającą.

Dodatkowe obostrzenia dla użytkowników powszechnych:

- Nie należy długoterminowo stosować na danym terenie produktów gryzoniobójczych zawierających antykoagulanty. W przypadku tego typu produktów gryzonie powinny zostać zwalczone w ciągu 35 dni. Jeśli po tym okresie aktywność gryzoni nadal się utrzymuje, należy skonsultować się z profesjonalistą w zakresie deratyzacji.
- Padłe gryzonie i przynętę znaną poza karmnikiem należy usuwać, stosując rękawice ochronne.

Dodatkowe obostrzenia dla użytkowników profesjonalnych:

- Miejsca publiczne, w których stosowany jest produkt powinny być odpowiednio oznakowane. W pobliżu punktów wyłożenia przynęty powinna znajdować się informacja, że kontakt z produktem lub padłymi gryzoniami jest niebezpieczny dla zdrowia oraz informacja o środkach pierwszej pomocy w przypadku zatrucia produktem.*
- Nie należy długoterminowo stosować na danym terenie produktów gryzoniobójczych zawierających antykoagulanty. W przypadku tego typu produktów gryzonie powinny zostać zwalczone w ciągu 35 dni. Jeśli po tym okresie aktywność gryzoni nadal się utrzymuje, należy ustalić przyczynę braku skuteczności ich zwalczania.
- Przy wyborze rodzaju produktu gryzoniobójczego należy wziąć pod uwagę dane dotyczące oporności gryzoni. Jeżeli na danym terenie stwierdzono lub podejrzewa się zjawisko oporności na brodifakum to należy zastosować produkt zawierający inną substancję z grupy rodentycydów.
- W przypadku stosowania produktu z użyciem odpowiedniego pistoletu (kartuszu), należy postępować zgodnie z zaleceniami wskazanymi na etykiecie. Czyszczenie i usuwanie przynęty należy przeprowadzać z użyciem odpowiedniej szpatułki.
- Padłe gryzonie i przynętę znaną poza karmnikiem należy usuwać, stosując rękawice ochronne (EN 374).

Rodzaj i wielkość opakowania:

Użytkownik powszechny

1. Do 50 g przynęty (w postaci papierowych saszetek 10 g lub 15 g) pakowanej w następujące opakowania:

- a) oznakowany, fabrycznie napełniony, odporny na manipulację karmnik na myszy (PP)
- b) oznakowany, fabrycznie napełniony, odporny na manipulację karmnik na myszy (PP); karmnik pakowany jest następnie w kartonowe pudełko

2. Do 100 g przynęty (w postaci papierowych saszetek 10 g lub 15 g) pakowanej w następujące opakowania:

- a) oznakowany, fabrycznie napełniony, odporny na manipulację karmnik na szczury (PP)
- b) oznakowany, fabrycznie napełniony, odporny na manipulację karmnik na szczury (PP); karmnik pakowany jest następnie w kartonowe pudełko

3. Do 1 kg przynęty (w postaci papierowych saszetek 10 g lub 15 g) pakowanej w następujące opakowania:

- a) oznakowane, fabrycznie napełnione, odporne na manipulację karmniki deratyzacyjne na myszy (PP) (każdy karmnik zawiera do 50 g przynęty); karmniki pakowane są następnie w kartonowe pudełko
- b) oznakowane, fabrycznie napełnione, odporne na manipulację karmniki deratyzacyjne na szczury (PP) (każdy karmnik zawiera do 100 g przynęty); karmniki pakowane są następnie w kartonowe pudełko
- c) oznakowane pudełko kartonowe z wewnętrzną torbą (PE)
- d) oznakowany pojemnik (PP/PE/HDPE)
- e) oznakowany zbiornik (PP/PE/HDPE)
- f) oznakowane wiaderko (PP) z lub bez wewnętrznej torby (PE)
- g) oznakowana metalowa puszka (płyta cynowa)
- h) oznakowana torba (PE)

4. Do 1 kg przynęty (w postaci papierowych saszetek 15 g) pakowanej w następujące opakowania:

- a) oznakowany pojemnik (PP/PE/HDPE)
- b) oznakowany zbiornik (PP/PE/HDPE)
- c) oznakowane pudełko kartonowe z wewnętrzną torbą (PE)
- d) oznakowane wiaderko (PP) z lub bez wewnętrznej torby (PE)
- e) oznakowana metalowa puszka (płyta cynowa)
- f) oznakowana torba (PE)

5. 50 g przynęty pakowanej w następujące opakowania:

- a) tacka z oznakowanym zrywalnym wieczkiem (PET) – wsad do karmnika deratyzacyjnego,
- b) tacka z oznakowanym, zrywalnym wieczkiem (PET) – wsad do karmnika deratyzacyjnego, pakowana w oznakowane pudełko kartonowe

6. 100 g przynęty pakowanej w następujące opakowania:

- a) tacka z oznakowanym zrywalnym wieczkiem (PET) – wsad do karmnika deratyzacyjnego na szczury
- b) tacka/i (zawierająca/e 50 g lub 100 g przynęty) z oznakowanym zrywalnym wieczkiem (PET) – wsad do karmnika deratyzacyjnego, pakowana/e w oznakowane pudełko kartonowe

7. Do 1 kg przynęty pakowanej w następujące opakowania:

- a) tacki (każda tacka zawiera do 50 g przynęty) z oznakowanym, zrywalnym wieczkiem (PET) – wsad do karmnika deratyzacyjnego, pakowane w oznakowane pudełko kartonowe
- b) tacki (każda tacka zawiera do 100 g przynęty) z oznakowanym zrywalnym wieczkiem (PET) – wsad do karmnika deratyzacyjnego na szczury, pakowane w oznakowane pudełko kartonowe
- c) tacki (każda tacka zawiera 50 g przynęty) ze zrywalnym wieczkiem (PET) w oznakowanych, fabrycznie napełnionych, odpornych na manipulację karmnikach deratyzacyjnych na myszy; karmniki pakowane są następnie w pudełko kartonowe
- d) tacki (każda tacka zawiera 50 g lub 100 g przynęty) ze zrywalnym wieczkiem (PET) w oznakowanych, fabrycznie napełnionych, odpornych na manipulację karmnikach deratyzacyjnych na szczury; karmniki pakowane są następnie w pudełko kartonowe

Użytkownik profesjonalny

1. Do 15 kg przynęty (w postaci papierowych saszetek 10 g lub 15 g) pakowanej w następujące opakowania:

- a) oznakowane wiadro (PP) z lub bez wyściółki (PE)

- b) kartonowe pudełko z wewnętrzną wyściółką (PE)
2. Do 15 kg przynęty (w postaci papierowych saszetek 15 g) pakowanej w następujące opakowania:
- a) oznakowane wiaderko (PP) z lub bez wewnętrznej wyściółki (PE)
 - b) oznakowane kartonowe pudełko z wewnętrzną wyściółką (PE)
3. 50 g przynęty pakowanej w następujące opakowania:
- a) tacka z oznakowanym zrywalnym wieczkiem (PET)
 - b) tacka z oznakowanym zrywalnym wieczkiem (PET) pakowana w oznakowane pudełko kartonowe
 - c) tacka ze zrywalnym wieczkiem (PET) w karmniku deratyzacyjnym na myszy; karmnik pakowany jest w oznakowane pudełko kartonowe
4. 100 g przynęty pakowanej w następujące opakowania:
- a) tacka z oznakowanym zrywalnym wieczkiem (PET)
 - b) tacka/i (zawierająca/e 50 g lub 100 g przynęty) z oznakowanym zrywalnym wieczkiem (PET), pakowana/e w oznakowane pudełko kartonowe
 - c) tacka (zawierająca 50 g lub 100 g przynęty) ze zrywalnym wieczkiem (PET) w karmniku deratyzacyjnym na szczury; karmnik pakowany jest w oznakowane pudełko kartonowe
5. Do 1 kg przynęty (w postaci papierowych saszetek 10 g lub 15 g) pakowanej w następujące opakowania:
- a) oznakowana torba (PE)
 - b) oznakowane pudełko kartonowe z wewnętrzną torbą (PE)
 - c) oznakowany zbiornik (PE/PP/HDPE)
 - d) metalowa puszka (płyta cynowa)
 - e) oznakowane, fabrycznie napełnione, odporne na manipulację karmniki deratyzacyjne na myszy (PP) (każdy karmnik zawiera do 50 g przynęty); karmniki pakowane są następnie w kartonowe pudełko
 - f) oznakowane, fabrycznie napełnione, odporne na manipulację karmniki deratyzacyjne na szczury (PP) (każdy karmnik zawiera do 100 g przynęty); karmniki pakowane są następnie w kartonowe pudełko
6. Do 1 kg przynęty (w postaci papierowych saszetek 15 g) pakowanej w następujące opakowania:
- a) oznakowana torba (PE)
 - b) metalowa puszka (płyta cynowa)
 - c) oznakowane pudełko kartonowe z wewnętrzną torbą (PE)
 - d) oznakowany zbiornik (PP/PE/HDPE)
7. Do 10 kg przynęty (w postaci papierowych saszetek 10 g lub 15 g) w torebkach (PE) (każda torebka zawiera do 1 kg przynęty) następnie pakowanych w wiaderko (PP)
8. Do 10 kg przynęty (w postaci papierowych saszetek 15 g) w torebkach (PE) (każda torebka zawiera do 1 kg przynęty) następnie pakowanych w wiaderko (PP)
9. Do 50 g przynęty (w postaci papierowych saszetek 10 g lub 15 g) pakowanej w następujące opakowania:
- a) oznakowany, fabrycznie napełniony, odporny na manipulację karmnik na myszy (PP)
 - b) oznakowany, fabrycznie napełniony, odporny na manipulację karmnik na myszy (PP); karmnik pakowany jest następnie w kartonowe pudełko

10. Do 100 g przynęty (w postaci papierowych saszetek 10 g lub 15 g) pakowanej w następujące opakowania:

- a) oznakowany, fabrycznie napełniony, odporny na manipulację karmnik na szczury (PP)
- b) oznakowany, fabrycznie napełniony, odporny na manipulację karmnik na myszy (PP); karmnik pakowany jest następnie w kartonowe pudełko

11. Do 1 kg przynęty pakowanej w następujące opakowania:

- a) tacki (każda tacka zawiera 50 g przynęty) z oznakowanym zrywalnym wieczkiem (PET), pakowane w oznakowane pudełko kartonowe
- b) tacki (każda tacka zawiera 100 g przynęty) z oznakowanym zrywalnym wieczkiem (PET), pakowane w oznakowane pudełko kartonowe
- c) tacki (każda tacka zawiera 50 g przynęty) ze zrywalnym wieczkiem w oznakowanych (PET), fabrycznie napełnionych, odpornych na manipulację karmnikami deratyzacyjnymi na myszy; karmniki pakowane są następnie w pudełko kartonowe
- d) tacki (każda tacka zawiera 100 g przynęty) ze zrywalnym wieczkiem w oznakowanych (PET), fabrycznie napełnionych, odpornych na manipulację karmnikami deratyzacyjnymi na szczury; karmniki pakowane są następnie w pudełko kartonowe

12. Do 600 g przynęty w oznakowanej tubie (HDPE) z zamkniętą końcówką, do wyciskania za pomocą specjalnego pistoletu

Urząd Rejestracji Produktów Leczniczych,
Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych
Al. Jerozolimskie 181C, 02-222 Warszawa
NIP: 521-32-14-182 REGON: 015249604

PREZES

Grzegorz Cessak