

INSTRUKCJA STOSOWANIA I DOZOWANIE

- a) Włożyć tłok do obudowy z wkładem DX3 GEL. Zdjąć nasadkę i nałożyć końcówkę. Powoli nacisnąć tłok i zaaplikować odpowiednią liczbę kropli preparatu zgodnie ze wskazanym dozowaniem. Zamknąć wkład po zakończeniu aplikacji.
- b) Przy pomocy pistoletu aplikacyjnego: umieścić wkład DX3 GEL w pistolecie, zdjąć nasadkę i nałożyć końcówkę; następnie zaaplikować odpowiednią liczbę kropli preparatu zgodnie ze wskazanym dozowaniem. Zamknąć wkład po zakończeniu aplikacji.

Nałożyć po 2 krople o średnicy 5 mm (0,05 g) na każdy metr bieżący lub każde wejście do gniazda. Produkt osiąga pełną skuteczność po 2 tygodniach od zastosowania i pozostaje skuteczny przez okres do 3 miesięcy.



DRESS UP THE PRODUCT WITH YOUR BRAND AND STYLE

Korzyści Opakowania

opis	zawartość	piktogram	Pudełko kartonowe zawierające 6 wkładów, 2 tłoki, 3 końcówki	Plastikowy pojemnik zawierający 4 wkłady, 1 tłok, 4 końcówki
wkład	35g			

ZALETY	NISKI KOSZT UŻYCIA – NIEWIELKIE NAKŁADY PRACY, WYSOKA SKUTECZNOŚĆ – OSZCZĘDNOŚĆ CZASU I KOSZTÓW
ZALETY	JEDEN ZABIEG, 100% SKUTECZNOŚĆ – LIKWIDACJA CAŁYCH KOLONII – SZYBKIE DZIAŁANIE DŁUGOTRWAŁY EFEKT

 **zapi**
protecting people

Via Terza Strada, 12 - 35026 Conselve PD - Włochy
+39 049 9597 785
info@zapispa.com • www.zapispa.com

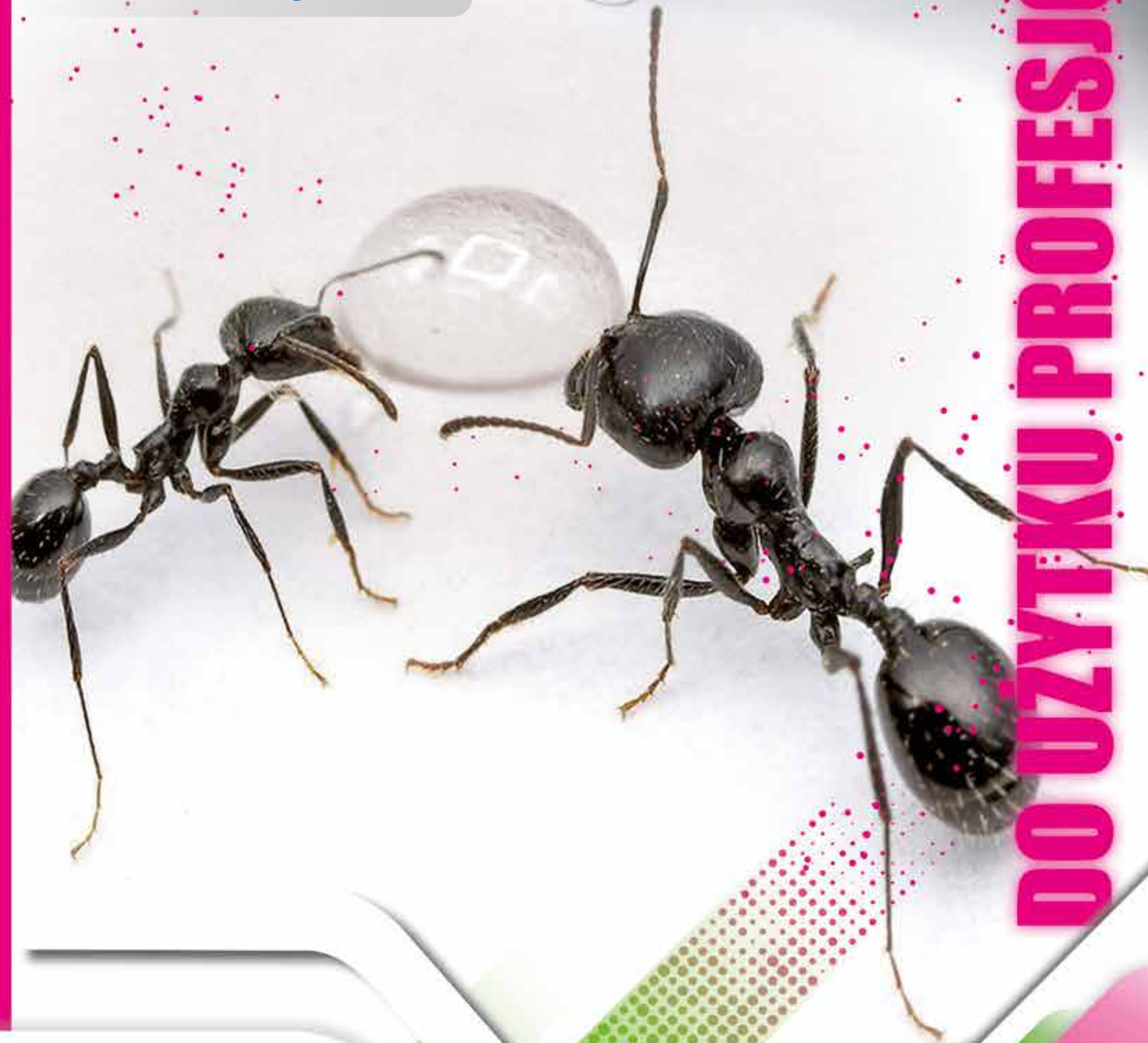
DX3 GEL

Gotowy do użycia środek owadobójczy w postaci żelu do zwalczania mrówek i likwidacji gniazd

Wysokie walory smakowe

Szybkie działanie

Pełna likwidacja



DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

Use biocides safely. Always read the label and product information before use

PRZYNTA DO ZWALCZANIA MRÓWEK W KADYCH

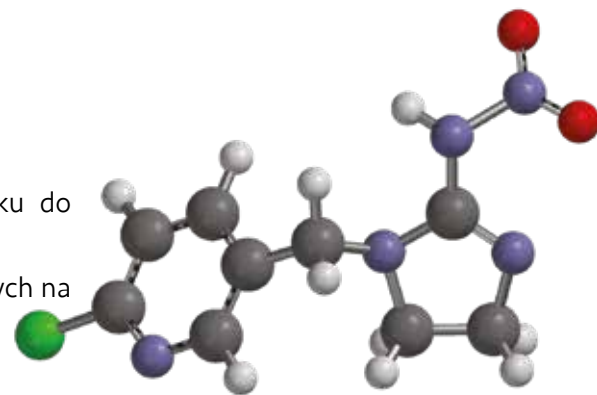
Mrówki należą do najbardziej uciążliwych szkodników i są główną przyczyną wezwań firm dezynsekcyjnych. Każdy gatunek ma swoje specyficzne cechy behawioralne, upodobania żywieniowe i preferowane miejsca gniazdowania. Z tego względu zwalczanie mrówek jest dużym wyzwaniem.

DX3 GEL skutecznie zwalcza główne gatunki mrówek niezależnie od pory roku i warunków środowiskowych.

DX3 GEL łączy sprawdzoną skuteczność działania imidakloprydu 0,02% z formułą opartą na nowym higroskopijnym żelu przypominającym konsystencją syrop – tzw. technologii „HGS”.

SUBSTANCJA CZYNNA

- Skuteczne działanie owadobójcze i wysoka swoistość w stosunku do receptorów nikotynowych u owadów;
- Szerokie spektrum działania, skuteczne zwalczanie owadów odpornych na insektycydy z innych grup chemicznych, np. pyretroidy;
- Brak efektu odstraszającego.



TECHNOLOGIA HSG

DX3 GEL ma postać przezroczystego żelu o lekkiej, lepkiej konsystencji przypominającej syrop.

Tradycyjne płynne środki do zwalczania mrówek (a także niektóre preparaty żelowe) mogą bardzo szybko wysychać, tracąc zdolność przyciągania mrówek. DX3 GEL z technologią HSG (Hygroscopic Syrup Gel) zapewnia długi okres użyteczności i efektywności działania przynęty.

Dzięki technologii HSG i zdolności do pochłaniania wilgoci z powietrza chroniącej przed wysychaniem preparat dłużej zachowuje swoje właściwości i długotrwałą skuteczność. Technologia HSG ma korzystny wpływ na zarówno na walory smakowe przynęty, jak i na skuteczność działania, umożliwiając zwalczanie szkodników i likwidację całych gniazd.

Preparat DX3 GEL utrzymuje walory smakowe przez długi okres: badania laboratoryjne i terenowe wykazały jego pełną skuteczność nawet po upływie 3 miesięcy od zastosowania.



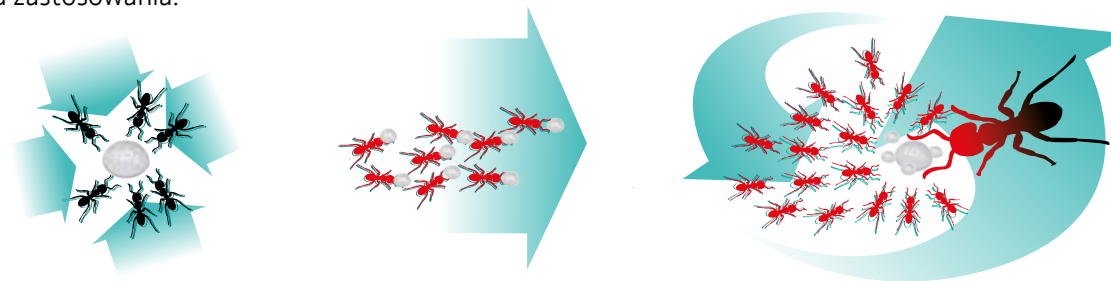
PREPARAT O UKIERUNKOWANIU

DX3 GEL ma doskonałe walory smakowe, przyciągając główne gatunki mrówek niezależnie od pory roku i warunków otoczenia, i zachowuje wysoką aktywność nawet przy dużej konkurencji pokarmowej.

- *Lasius niger* (hurtnica czarna)
- *Linepithema humile* (mrówka argentyńska)
- *Monomorium pharaonis* (mrówka faraona)

EFEKT DOMINA

Dzięki swoim walorom smakowym DX3 GEL szybko przyciąga mrówki. Po spożyciu preparatu i powrocie do gniazda mrówki przekazują śmiertelną dawkę substancji czynnej innym członkom kolonii w procesie tzw. „trofalaksji”. Nieznaczne opóźnienie śmiertelności (typowe dla substancji czynnej) zachęca mrówki do dzielenia się płynną zawartością pokarmową z osobnikami reprodukcyjnymi kolonii. Ich śmierć wywołuje silny efekt domina (wtórna eliminacja) i usunięcie szkodników w okresie 2 tygodni od zastosowania.



CERTYFIKAT HACCP

DX3 GEL jest certyfikowanym, profesjonalnym preparatem odpowiednim do stosowania w pomieszczeniach, w których występuje kontakt z żywnością i napojami, spełniających wymogi międzynarodowego systemu analizy zagrożeń i krytycznych punktów kontroli (HACCP).



OBSZAR STOSOWANIA

Preparat DX3 GEL jest zalecany do zwalczania mrówek w domach, budynkach użyteczności publicznej, mieszkalnych lub handlowych, m.in. w restauracjach, kuchniach, hotelach, obiektach gastronomicznych, ośrodkach zdrowia, środkach transportu, automatach do sprzedaży itp. DX3 GEL należy aplikować w postaci kropli w pęknięciach i szczelinach (wewnątrz i na zewnątrz), wzdłuż ścian, we wszystkich punktach dostępu i wzdłuż tras poruszania się mrówek oraz bezpośrednio przy wejściu do gniazda. Podczas wykonywania zabiegów można kontynuować zwykłe czynności bez konieczności usuwania osób z obszaru, gdzie ma być stosowany preparat.

Budynki użyteczności publicznej:

Szpitala, szkoły, domy opieki

Budynki mieszkalne:

Mieszkania oraz budynki jedno- i wielorodzinne

rodki transportu:

Samoloty, autobusy, statki, pociągi

Obiekty handlowe i przemysłowe:

Lokale gastronomiczne, hotele, restauracje, supermarkety, magazyny

