

Klej entomologiczny do drzew Bros 220 ml



Cena: 17,27 zł

Opis słownikowy

Marka	Bros
Producent	BROS sp. z o.o

Opis produktu

Klej entomologiczny do drzew Bros 220 ml

Klej entomologiczny do drzew to wysokiej jakości preparat przeznaczony do mechanicznej ochrony drzew owocowych, ozdobnych oraz leśnych przed szkodnikami pełzającymi, takimi jak mszyce, gąsienice, chrząszcze, ćmy, ziemiórki, mrówki itp. i do odławiania szkodników domowych (muchy, rybiki cukrowe, pająki, mole itp.) oraz inne szkodniki wspinające się po pniu.

Dzięki swojej wyjątkowej formule skutecznie zapobiega migracji owadów w górne partie drzew, uniemożliwiając im składanie jaj i żerowanie na liściach oraz owocach. Produkt jest odporny na działanie czynników atmosferycznych, co gwarantuje długotrwałe działanie.

Właściwości i zalety:

Skuteczna bariera mechaniczna – uniemożliwia owadom pełzającym dostanie się na koronę drzewa.

Długotrwałe działanie – odporny na deszcz, wilgoć i zmiany temperatury.

Nietoksyczny dla roślin i zwierząt – nie zawiera szkodliwych substancji chemicznych, bezpieczny dla środowiska.

Łatwa aplikacja – dostępny w postaci gotowej do użycia.

Bezbarwny – nie rzuca się w oczy, zachowując estetykę drzew.

Odpowiedni do różnych gatunków drzew – zarówno owocowych, jak i ozdobnych czy leśnych.

Sposób użycia:

Podważyć wieczko i otworzyć puszkę. Klej nakładać za pomocą pędzla. Po użyciu szczelnie zamknąć. Pędzel umyć benzyną lakierniczą.

Ochrona drzew

1. Klej nanieść pędzlem na pień drzewa na wysokości co najmniej 20 cm nad ziemią lub wyżej, jeśli możliwy jest kontakt dzieci lub zwierząt domowych z drzewem.
2. Posmarować pień po obwodzie tworząc pas o szerokości co najmniej 10 cm.
3. Upewnić się, że klej został rozprowadzony w szczeliny znajdujące się w korze, aby uniemożliwić owadom przejście.

Ochrona roślin ozdobnych, doniczkowych, warzyw

1. Klej rozprowadzić pędzlem na kolorową, nienasiąkliwą tabliczkę (żółtą, białą lub niebieską, w zależności od rodzaju zwalczanego szkodnika).
2. Pułapkę umieścić w doniczce lub zawiesić blisko rośliny, tak by uniemożliwić przyklejenie się jej do pędu.

Ochrona pomieszczeń

1. Klej nałożyć pędzlem na nienasiąkliwe elementy (plastikowe płytki, lakierowany papier itp.).
2. Przygotowaną pułapkę ustawić na płaskiej powierzchni lub zawiesić w miejscach występowania owadów, tak by zapobiec przypadkowemu przyklejeniu się płytki do roślin, przedmiotów itd.
3. W zależności od rodzaju zwalczanego szkodnika, na środku pułapki klejowej można umieścić odpowiednią przynętę pokarmową wabiącą owady lub zakupiony osobno feromon.



Uwagi:

Uwaga: Klej jest produktem nieselektywnym, działa na wszystkie owady i małe zwierzęta. Nie należy używać produktu w temperaturze poniżej 0°C, podczas deszczu lub przy dużej wilgotności powietrza. W przypadku zmycia preparatu, zabieg należy powtórzyć

Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia oraz przestrzegaj środków ostrożności zamieszczonych w etykiecie.

W przypadku produktów będących środkami ochrony roślin w rozumieniu ustawy o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r. (Dz. U. 2018 poz. 1310 ze zm.) oraz rozporządzenia nr 1107/2009 (Dz. U. 2011 nr 284 poz. 1673 ze zm.), złożyć zamówienie oraz być umową sprzedaży mogą jedynie Klienci będący osobami fizycznymi posiadającymi pełną zdolność do czynności prawnych oraz posiadającymi kwalifikacje wymagane od osób nabywających środki ochrony roślin określone w art. 28 ustawy o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r. (Dz. U. 2018 poz. 1310 ze zm.).

Producent: BROS sp. z o.o
Nazwy własne: Bros, Microbec, Bopon, Happs, Expel
Adres pocztowy: ul. Karpia 24, 61-619 Poznań, Polska
Adres e-mail: biuro@bros.pl

Galeria



BROS