

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/koncowka-rozpylajaca-89515-89518-89520-89537-flo-p-4074.html>

Końcówka rozpylająca 89515, 89518, 89520 89537 FLO

Cena brutto	0,81 zł
Cena netto	0,66 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	89537
Kod producenta	89537
Kod EAN	5906083895371
Producent	Flo
Jednostka	SZT

Opis produktu

Końcówka rozpylająca FLO 89537

Końcówka rozpylająca FLO 89537 to element wymienny do opryskiwaczy, zapewniający kontrolowane rozpraszanie cieczy w formie aerozolu. Produkt przeznaczony do aplikacji wody oraz nietoksycznych środków ochrony roślin.

Model 89537

Producent FLO

Zastosowanie Woda i nietoksyczne środki

Typ Końcówka wymienna

Charakterystyka końcówki rozpylającej FLO 89537

Precyzja rozpylania

Geometria dyszy zapewnia równomierny rozkład kropli na powierzchni. Parametry rozpylania wpływają na efektywność pokrycia liści lub podłoża, co ma znaczenie przy aplikacji środków ochrony roślin – równomierne pokrycie minimalizuje straty cieczy.

Kompatybilność z opryskiwaczami

Końcówka pasuje do opryskiwaczy FLO oraz innych modeli z kompatybilnym gwintem montażowym. Przed zakupem warto sprawdzić średnicę i typ gwintu w opryskiwaczu – standardowe połączenia zapewniają szczelność i stabilność montażu.

Materiał konstrukcyjny

Wykonanie z tworzywa odpornego na korozję i działanie chemikaliów stosowanych w ogrodnictwie. Materiał wytrzymuje kontakt z wodą i nietoksycznymi preparatami, co wydłuża okres użytkowania końcówki przy regularnym stosowaniu.

Montaż i wymiana

Konstrukcja umożliwia szybką wymianę bez użycia narzędzi – wystarczy odkręcić zużytą końcówkę i nakręcić nową. Prosta obsługa pozwala na dostosowanie opryskiwacza do różnych zadań przez wymianę końcówek o innych parametrach rozpylania.

Specyfikacja techniczna

Numer modelu	89537
Producent	FLO
Typ produktu	Końcówka rozpylająca
Kompatybilność	Opryskiwacze FLO i inne modele z odpowiednim gwintem
Przeznaczenie	Woda i nietoksyczne środki ochrony roślin
Materiał	Tworzywo sztuczne odporne na korozję

Zastosowanie końcówki rozpylającej

- Aplikacja środków ochrony roślin w ogrodnictwie przydomowym
- Nawadnianie roślin ozdobnych i uprawnych
- Rozprowadzanie nawozów płynnych w roztworze wodnym
- Dezynfekcja powierzchni preparatami nietoksycznymi
- Oprysk drzew i krzewów owocowych
- Zwalczanie szkodników w uprawach warzywnych
- Aplikacja biostymulatorów i preparatów wzmacniających
- Czyszczenie powierzchni zewnętrznych wodą pod ciśnieniem

Ważne ograniczenia użytkowania

Końcówka przeznaczona wyłącznie do stosowania z wodą i nietoksycznymi środkami ochrony roślin. Nie należy używać z

substancjami toksycznymi, żrącymi ani łatwopalnymi. Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan końcówki – pęknięcia lub zużycie mogą wpłynąć na jakość rozpylania i szczelność połączenia.

Konserwacja i przechowywanie

Po zakończeniu pracy należy przepłukać końcówkę czystą wodą, aby usunąć pozostałości środków chemicznych. Zanieczyszczenia mogą zatykać otwory rozpylające i obniżyć efektywność działania. Przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczonym przed mrozem – niskie temperatury mogą uszkodzić tworzywo.

Regularna kontrola stanu końcówki pozwala wykryć zużycie mechaniczne. Objawami konieczności wymiany są nierównomierne rozpylanie, wyciek cieczy w miejscu połączenia lub widoczne pęknięcia korpusu. Wymiana końcówki na nową przywraca parametry pracy opryskiwacza.

Produkty powiązane

W ofercie dostępne są również inne modele końcówek rozpylających FLO: 89515, 89518 i 89520. Różnią się one parametrami rozpylania, co pozwala dobrać końcówkę do specyficznych wymagań – od drobnej mgiełki po szeroki strumień. Sprawdzenie dokumentacji technicznej poszczególnych modeli ułatwia wybór optymalnego wariantu.