

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pistolet-do-opryskiwaczy-89540-flo-p-4149.html>

Pistolet do opryskiwaczy 89540 FLO

Cena brutto	6,72 zł
Cena netto	5,46 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	89540
Kod producenta	89540
Kod EAN	5906083895401
Producent	Flo
Jednostka	SZT

Opis produktu

Pistolet do opryskiwaczy FLO 89540

Pistolet opryskowy FLO 89540 stanowi element wyposażenia opryskiwaczy ogrodowych, umożliwiający precyzyjne aplikowanie płynów roboczych. Kompatybilny z opryskiwaczami plecakowymi FLO serii 895XX.

Model FLO 89540

Producent FLO

Kompatybilność FLO 89525, 89526, 89528

Zastosowanie Opryskiwacze plecakowe

Charakterystyka pistoletu do opryskiwacza

Kompatybilność z opryskiwaczami FLO

Pistolet współpracuje z opryskiwaczami plecakowymi FLO 89525, 89526, 89528 oraz innymi modelami z tej serii. Przed zakupem należy sprawdzić typ złącza w posiadanym opryskiwaczu - standardowe złącze szybkozłączne zapewnia uniwersalność montażu.

Ergonomia użytkowania

Konstrukcja uchwytu dostosowana do długotrwałej pracy w terenie. Kształt rączki minimalizuje zmęczenie dłoni podczas wielogodzinnych aplikacji. Dźwignia spustowa wymaga umiarkowanego nacisku, co pozwala kontrolować strumień bez nadmiernego wysiłku.

Regulacja strumienia

Mechanizm pozwala kontrolować intensywność wypływu cieczy roboczej. Umożliwia to dostosowanie aplikacji do rodzaju zabiegu - od delikatnego oprysku po intensywne podlewanie. Regulacja wpływa na zasięg i wielkość kropeł.

Materiały konstrukcyjne

Elementy wykonane z tworzyw odpornych na działanie środków ochrony roślin i nawozów. Materiały nie ulegają degradacji pod wpływem substancji chemicznych stosowanych w ogrodnictwie. Uszczelki zapewniają szczelność połączeń podczas pracy pod ciśnieniem.

Specyfikacja techniczna

Model	FLO 89540
Producent	FLO
Typ	Pistolet do opryskiwacza
Kompatybilność	FLO 89525, FLO 89526, FLO 89528, modele pokrewne
Typ złącza	Standardowe (zgodne z opryskiwaczami FLO)
Regulacja strumienia	Tak

Zastosowanie pistoletu opryskowego

- Aplikacja środków ochrony roślin w ogrodach przydomowych
- Opryskiwanie preparatów przeciwko szkodnikom i chorobom roślin
- Podlewanie doniczkowych i gruntowych roślin ozdobnych
- Stosowanie nawozów płynnych metodą oprysku
- Aplikacja biostymulatorów i odżywek dolistnych
- Mycie i czyszczenie powierzchni ogrodowych
- Opryskiwanie preparatów mocznikowych na trawniki
- Nawilżanie kompostu i podłoży ogrodniczych

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem pistoletu wymiennego należy zweryfikować typ złącza w posiadanym opryskiwaczu. Opryskiwacze FLO serii 895XX wykorzystują standardowe złącze szybkozłączne. W przypadku starszych modeli lub innych producentów może być konieczne zastosowanie adaptera.

Użytkowanie i konserwacja

Po każdym zastosowaniu środków chemicznych pistolet należy przepłukać czystą wodą. Szczególną uwagę należy zwrócić na oczyszczenie dyszy i kanałów wewnętrznych, gdzie mogą gromadzić się pozostałości preparatów. Zaschnięte substancje mogą blokować przepływ lub uszkadzać uszczelki.

Przechowywanie pistoletu w suchym pomieszczeniu wydłuża żywotność elementów gumowych. Uszczelki narażone na długotrwałe działanie wilgoci i mrozu tracą elastyczność, co prowadzi do nieszczelności. Przed sezonem warto sprawdzić stan uszczelek i w razie potrzeby wymienić je na nowe.

Regularne smarowanie ruchomych elementów dźwigni spustowej zapobiega zatarciom i zapewnia płynność działania. Stosować należy smary odporne na kontakt z wodą i środkami chemicznymi. Zablokowany mechanizm spustowy może wymagać większego nacisku, co obciąża dłoń podczas pracy.

Bezpieczeństwo podczas aplikacji

Podczas stosowania środków ochrony roślin należy używać odpowiednich środków ochrony indywidualnej - rękawic, okularów ochronnych i odzieży roboczej. Opryski wykonywać w dni bezwietrzne, unikając dryftu preparatu na rośliny nietargetowe. Po zakończeniu pracy dokładnie umyć ręce i twarz.

Produkty powiązane

Do kompletu z pistoletem warto rozważyć: opryskiwacz plecakowy FLO z serii 895XX (pojemność 12-20 litrów), zestaw dysz wymiennych do różnych typów aplikacji, lancę przedłużającą do oprysku drzew i krzewów, pas biodrowy odciążający podczas noszenia opryskiwacza.