

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/opryskiwacz-cisnieniowy-na-butelke-mosiezny-g73267-geko-p-34028.html>



Opryskiwacz ciśnieniowy na butelkę mosiężny G73267 GEKO

Cena brutto	15,88 zł
Cena netto	12,91 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73267
Kod producenta	G73267
Kod EAN	5901477173479
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Opryskiwacz ciśnieniowy na butelkę mosiężny G73267 GEKO

Adapter opryskiwacza ciśnieniowego przeznaczony do nakręcania na standardowe butelki PET o pojemności do 1 litra. Umożliwia przekształcenie butelki w funkcjonalny opryskiwacz do aplikacji środków ochrony roślin, nawozów lub wody.

Materiał dyszy **Mosiądz**

Długość całkowita **350 mm**

Kompatybilność **Butelki PET do 1L**

Model **G73267**

Charakterystyka techniczna

Mosiężna dysza regulowana

Końcówka wykonana z mosiądzu zapewnia odporność na korozję i długotrwałą eksploatację. Regulacja strumienia pozwala na zmianę formy rozpylania od mgły po strumień punktowy, co umożliwia dostosowanie do różnych zastosowań.

Uniwersalny gwint

Adapter wyposażony w standardowy gwint pasujący do większości butelek PET po wodzie mineralnej i napojach gazowanych. Eliminuje konieczność zakupu dedykowanego zbiornika opryskiwacza.

System ciśnieniowy

Działanie oparte na ciśnieniu ręcznym wywieranym na butelkę. Brak pompowania i zaworów oznacza prostą konstrukcję bez elementów podatnych na uszkodzenia. Natychmiastowa gotowość do pracy.

Zestaw uszczelek i rurka ssąca

W komplecie gumowa rurka do pobierania płynu z dna butelki oraz uszczelki zapewniające szczelność połączenia. Wymienne elementy gumowe umożliwiają długotrwałe użytkowanie.

Specyfikacja techniczna

Model	G73267
Producent	GEKO
Materiał dyszy	Mosiądz
Materiał korpusu	Tworzywo sztuczne
Długość całkowita	350 mm
Typ gwintu	Standardowy do butelek PET
Kompatybilność	Butelki do 1 litra (woda mineralna, napoje gazowane)
Regulacja strumienia	Tak
Zawartość zestawu	Adapter z dyszą, rurka gumowa, uszczelki

Zastosowanie

- Aplikacja środków ochrony roślin na mniejszych powierzchniach ogrodowych
- Nawożenie dolistne roślin ozdobnych i warzywnych
- Opryskiwanie drzew owocowych i krzewów preparatami grzybobójczymi
- Zwalczanie szkodników na roślinach doniczkowych i balkonowych
- Nawadnianie precyzyjne sadzonek i rozsady
- Czyszczenie trudnodostępnych miejsc strumieniem wody pod ciśnieniem
- Aplikacja płynów myjących do mebli ogrodowych i narzędzi
- Zwilżanie kompostu i materiałów organicznych

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić szczelność wszystkich połączeń. Wkręć adapter na czystą butelkę PET, napełnij ją płynem (pozostaw ok. 10% przestrzeni powietrznej), a następnie dokręć adapter. Przetestuj działanie, ściskając butelkę i regulując dyszę. Upewnij się, że rurka ssąca sięga dna butelki.

Czyszczenie po użyciu

Po każdym zastosowaniu środków chemicznych przepłucz system czystą wodą. Odkręć adapter, wypłucz rurkę i dyszę pod bieżącą wodą. Szczególnie dokładnie czyść po stosowaniu środków ochrony roślin. Przechowuj w suchym miejscu z odkręconą dyszą, aby umożliwić odparowanie pozostałości wilgoci.

Kompatybilność z butelkami

Adapter pasuje do standardowych butelek PET o gwincie 28 mm (PCO 1810, PCO 1881), stosowanym w większości butelek po wodzie mineralnej 0,5-1,5 L oraz napojach gazowanych. Przed zakupem sprawdź, czy posiadane butelki mają gwint zewnętrzny, a nie wewnętrzny (jak niektóre butelki sportowe).

Opryskiwacz ciśnieniowy G73267 stanowi ekonomiczne rozwiązanie dla użytkowników potrzebujących prostego narzędzia do aplikacji płynów w gospodarstwie domowym i ogrodzie przydomowym. Konstrukcja bez elementów mechanicznych minimalizuje ryzyko awarii, a możliwość wykorzystania dowolnej butelki PET eliminuje problem z dostępnością części zamiennych.