

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	<b>17,49 zł</b>
Cena netto	<b>14,22 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G73267</b>
Kod producenta	<b>G73267</b>
Kod EAN	<b>5901477173479</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### 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 uszczelki 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.