

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/opryskiwacz-8l-sgo-8-0-schmith-p-31226.html>

## Opryskiwacz 8l SGO-8,0 SCHMITH

Cena brutto	<b>78,99 zł</b>
Cena netto	<b>64,22 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>SGO-8,0</b>
Kod producenta	<b>SGO-8,0</b>
Kod EAN	<b>5902004717241</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Opryskiwacz ciśnieniowy 8L SGO-8,0 SCHMITH

Ręczny opryskiwacz ciśnieniowy z regulowaną dyszą rozpylającą, przeznaczony do aplikacji środków ochrony roślin, nawozów dolistnych oraz preparatów czyszczących w ogrodzie i gospodarstwie domowym.

Pojemność zbiornika **8 litrów**

Model **SGO-8,0**

Producent **SCHMITH**

Typ dyszy **Regulowana**

### Charakterystyka opryskiwacza

#### Pojemność 8 litrów

Zbiornik o pojemności 8 litrów pozwala na opryskanie średniej wielkości ogrodu bez konieczności częstego uzupełniania płynu. Wystarczy na około 200-300 m<sup>2</sup> powierzchni przy standardowej aplikacji środków ochrony roślin.

#### Regulowana dysza rozpylająca

Możliwość płynnej zmiany rodzaju strumienia – od mocnego, skoncentrowanego strumienia do delikatnej mgiełki. Umożliwia dostosowanie rozpylania do rodzaju rośliny i typu stosowanego preparatu.

## System pompowania ręcznego

Pompka ciśnieniowa pozwala na zbudowanie ciśnienia przed rozpoczęciem pracy. Po napompowaniu opryskiwacz działa bez konieczności ciągłego pompowania, co zapewnia wygodę użytkowania.

## Konstrukcja do prac ogrodowych

Opryskiwacz przeznaczony do stosowania środków ochrony roślin, nawozów dolistnych, preparatów myjących i dezynfekcyjnych. Uniwersalne zastosowanie w ogrodzie i gospodarstwie.

## Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SGO-8,0
Pojemność zbiornika	8 litrów
Typ dyszy	Regulowana (strumień - mgiełka)
Sposób działania	Ciśnieniowy, ręczne pompowanie
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Kod EAN	5902004717241

## Zastosowanie opryskiwacza

- Aplikacja środków ochrony roślin – fungicydów, insektycydów, herbicydów
- Nawożenie dolistne roślin ogrodowych i ozdobnych
- Opryskiwanie drzew owocowych i krzewów
- Pielęgnacja warzyw w ogrodzie przydomowym
- Stosowanie preparatów do zwalczania chwastów
- Aplikacja środków dezynfekcyjnych w kurnikach i szklarniach
- Mycie i czyszczenie powierzchni zewnętrznych
- Nawilżanie roślin w szklarniach i inspektach

## Użytkowanie i konserwacja

### Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy przepłukać zbiornik czystą wodą. Napełnić opryskiwacz przygotowanym roztworem do maksymalnie 80% pojemności (około 6,5 litra), aby pozostawić przestrzeń na powietrze niezbędne do zbudowania ciśnienia. Zamknąć zbiornik i wykonać 10-15 ruchów pompką.

---

## **Regulacja strumienia**

Obrót końcówki dyszy pozwala na zmianę rodzaju rozpylania. Pozycja "strumień" - do precyzyjnego aplikowania na pojedyncze rośliny lub trudno dostępne miejsca. Pozycja "mgiełka" - do równomiernego pokrycia większej powierzchni liści.

## **Czyszczenie po użyciu**

Po każdym użyciu, szczególnie po stosowaniu środków chemicznych, należy dokładnie wypłukać zbiornik, przewody i dyszę czystą wodą. Opryskać czystą wodą przez kilka sekund, aby oczyścić wszystkie elementy układu rozpylającego. Przechowywać w suchym miejscu z odkręconym korkiem.

## **Produkty powiązane**

Do opryskiwacza warto rozważyć: środki ochrony roślin w odpowiednich pojemnościach, nawozy dolistne, rękawice ochronne, środki myjące do czyszczenia sprzętu po użyciu chemikaliów.

...