

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/opryskiwacz-12l-sgo-12-0-schmith-p-31221.html>

Opryskiwacz 12l SGO-12,0 SCHMITH

Cena brutto	138,23 zł
Cena netto	112,38 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	SGO-12,0
Kod producenta	SGO-12,0
Kod EAN	5902004717265
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Opryskiwacz ciśnieniowy 12l SGO-12,0 SCHMITH

Ręczny opryskiwacz ciśnieniowy przeznaczony do aplikacji środków ochrony roślin, nawozów dolistnych oraz innych preparatów płynnych w ogrodzie i gospodarstwie domowym. Pompowanie ręczne wytwarza ciśnienie robocze, które umożliwia rozpylanie cieczy bez konieczności ciągłego pompowania podczas pracy.

Pojemność zbiornika **12 litrów**

Model **SGO-12,0**

Producent **SCHMITH**

Regulacja dyszy **Tak**

Charakterystyka opryskiwacza

Pojemność 12 litrów

Zbiornik o pojemności 12 litrów pozwala na opryskanie średniej wielkości działki lub ogrodu bez konieczności częstego uzupełniania cieczy roboczej. Wystarczająca objętość dla większości typowych prac ogrodniczych przy zachowaniu ergonomii przenoszenia.

Regulowana dysza rozpylająca

Możliwość zmiany rodzaju strumienia od mocnego, skoncentrowanego strumienia po drobną mgiełkę. Regulacja pozwala dostosować

sposób aplikacji do rodzaju preparatu i typu rośliny – strumień do punktowego aplikowania, mgiełka do równomiernego pokrycia liści.

System ciśnieniowy

Pompowanie ręczne wytwarza ciśnienie w zbiorniku, które wypycha ciecz przez dyszę. Po napompowaniu można pracować przez kilka minut bez pompowania, co zwiększa wygodę i efektywność opryskiwania większych powierzchni.

Konstrukcja przenośna

Wyposażony w uchwyt i pasek nośny umożliwiający przewieszenie przez ramię. Konstrukcja zapewnia mobilność podczas pracy i równomierne rozłożenie ciężaru napełnionego zbiornika.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SGO-12,0
Pojemność zbiornika	12 litrów
Typ opryskiwacza	Ciśnieniowy ręczny
Regulacja dyszy	Tak (strumień - mgiełka)
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Kod EAN	5902004717265

Zastosowanie opryskiwacza

- Aplikacja środków ochrony roślin – fungicydów, insektycydów, herbicydów
- Opryskiwanie roślin ozdobnych i użytkowych w ogrodzie
- Nawożenie dolistne preparatami płynnymi
- Zwalczanie chwastów w ogrodzie i na ścieżkach
- Aplikacja preparatów mocznikowych na trawniki
- Dezynfekcja powierzchni i narzędzi ogrodniczych
- Nawilżanie roślin w szklarniach i tunelach
- Aplikacja biostymulatorów i odżywek dla roślin

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem przepłukać zbiornik czystą wodą. Napełniać ciecz roboczą maksymalnie do poziomu oznaczonego na zbiorniku, aby pozostawić przestrzeń na wytworzenie ciśnienia powietrza. Zamknąć szczelnie korek i napompować opryskiwacz do

uzyskania odpowiedniego ciśnienia.

Regulacja strumienia

Obrót końcówki dyszy pozwala na zmianę charakteru rozpylania. Ustawienie na mgiełkę zapewnia równomierne pokrycie liści preparatem, natomiast strumień umożliwia precyzyjne aplikowanie na konkretne rośliny lub miejsca. Dla środków ochrony roślin zalecana jest mgiełka zapewniająca lepsze pokrycie powierzchni liści.

Czyszczenie po użyciu

Po każdym użyciu opróżnić zbiornik z pozostałości cieczy, przepłukać czystą wodą i spryskać przez dyszę. Szczególnie ważne przy stosowaniu środków ochrony roślin, aby uniknąć zanieczyszczenia kolejnych aplikacji. Przechowywać w suchym miejscu z odkręconym korkiem, aby zapobiec powstaniu nieprzyjemnych zapachów.

Bezpieczeństwo pracy

Podczas aplikacji środków chemicznych stosować środki ochrony indywidualnej – rękawice, okulary ochronne, odzież ochronną. Nie przekraczać zalecanego ciśnienia roboczego. Nie opryskiwać w czasie wietrznej pogody, aby uniknąć znoszenia preparatu na inne rośliny. Przestrzegać zaleceń producenta stosowanych preparatów.

...