

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/opryskiwacz-1l-sgo-1-0-schmith-p-31218.html>

Opryskiwacz 1l SGO-1,0 SCHMITH

Cena brutto	22,93 zł
Cena netto	18,64 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	SGO-1,0
Kod producenta	SGO-1,0
Kod EAN	5902004717111
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Opryskiwacz ręczny 1l SGO-1,0 SCHMITH

Ręczny opryskiwacz ciśnieniowy o pojemności 1 litra z regulowaną dyszą rozpylającą. Urządzenie przeznaczone do aplikacji płynów w gospodarstwie domowym i ogrodzie – od precyzyjnego podlewania po nawożenie dolistne.

Pojemność 1 litr

Typ dyszy Regulowana

Producent SCHMITH

Model SGO-1,0

Charakterystyka

Regulacja strumienia

Dysza z możliwością zmiany charakterystyki rozpylania – od zwartego strumienia (precyzyjne aplikacje, zmywanie) do drobnej mgiełki (równomierne rozprowadzanie preparatów na liściach). Regulacja pozwala dostosować rodzaj rozpylania do specyfiki wykonywanej czynności.

Kompaktowa pojemność

Zbiornik o objętości 1 litra zapewnia równowagę między zasięgiem pracy a ergonomią użytkowania. Taka pojemność wystarcza na

oprysk kilkunastu roślin doniczkowych lub fragment rabaty, przy jednoczesnym zachowaniu niskiej masy napelnionego urządzenia.

Pompka ciśnieniowa

Mechanizm pompowania ręcznego generuje ciśnienie w zbiorniku, umożliwiając rozpylanie bez ciągłego naciskania spustu. Po napompowaniu urządzenie pracuje przez dłuższy czas, co zmniejsza zmęczenie dłoni podczas pracy.

Uniwersalne zastosowanie

Konstrukcja przystosowana do różnych płynów – woda, rozcieńczone nawozy, środki ochrony roślin, preparaty czyszczące. Materiały zbiornika i uszczelki dobrane pod kątem odporności chemicznej na typowe substancje stosowane w gospodarstwie domowym.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SGO-1,0
Objętość zbiornika	1 litr
Typ dyszy	Regulowana (strumień - mgiełka)
Typ pompowania	Ręczne, ciśnieniowe
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Ilość w opakowaniu zbiorczym	20 sztuk
Kod EAN	5902004717111

Zastosowanie

- Opryskiwanie roślin doniczkowych i balkonowych
- Aplikacja nawozów dolistnych w małych ogrodach
- Stosowanie środków ochrony roślin na pojedynczych roślinach
- Zwilżanie podłoży przy przesadzaniu roślin
- Czyszczenie powierzchni w warsztacie lub garażu
- Aplikacja środków pielęgnacyjnych do mebli ogrodowych
- Nawilżanie powietrza w pomieszczeniach
- Podlewanie rozsady i sadzonek

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem przepłukać zbiornik czystą wodą. Napęlniać płynem do poziomu maksymalnie 80% pojemności (około 0,8

litra) – pozostawiona przestrzeń powietrzna jest niezbędna do wytworzenia ciśnienia. Po napełnieniu wykonać 10-15 ruchów pompką do uzyskania oporu, co sygnalizuje wystarczające ciśnienie robocze.

Obsługa dyszy

Regulację strumienia przeprowadzać przy zamkniętym spuście. Obrót końcówki dyszy w jedną stronę zwęża strumień (do punktowego rozpylania), w drugą – rozszerza go do mgiełki. Testować ustawienie na neutralnej powierzchni przed aplikacją na rośliny. W przypadku zatkanej dyszy zdemontować końcówkę i przepłukać pod bieżącą wodą.

Czyszczenie po użyciu

Po pracy z nawozami lub środkami ochrony roślin obowiązkowe jest opróżnienie zbiornika i trzykrotne przepłukanie czystą wodą z rozpyleniem resztek przez dyszę. Takie postępowanie zapobiega krystalizacji substancji w układzie rozpylającym. Po użyciu preparatów chemicznych przechowywać opryskiwacz z lekko odkręconą pokrywą dla odprowadzenia oparów.

Produkty powiązane

Do pracy z opryskiwaczem: nawozy dolistne w płynie, środki ochrony roślin w małych opakowaniach, koncentraty czyszczące, miarki i lejki do bezpiecznego dozowania preparatów.

...