



Opryskiwacz 16l SGO-16,0 SCHMITH

| | |
|------------------|--|
| Cena brutto | 141,35 zł |
| Cena netto | 114,92 zł |
| Dostępność | Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin |
| Numer katalogowy | SGO-16,0 |
| Kod producenta | SGO-16,0 |
| Kod EAN | 5902004717272 |
| Producent | Narzędzia SCHMITH |

Opis produktu

Opryskiwacz ciśnieniowy Schmith SGO-16,0 – 16 litrów

Ręczny opryskiwacz ciśnieniowy przeznaczony do aplikacji środków ochrony roślin, nawozów dolistnych oraz innych preparatów płynnych w ogrodach przydomowych i na działkach. Wyposażony w regulowaną dyszę rozpylającą umożliwiającą zmianę charakteru strumienia.

Pojemność zbiornika **16 litrów**

Model **SGO-16,0**

Producent **Schmith**

Typ dyszy **Regulowana**

Charakterystyka

Pojemność 16 litrów

Zbiornik o pojemności 16 litrów pozwala na opryskanie średniej wielkości ogrodu lub działki bez konieczności wielokrotnego uzupełniania płynu. Wystarczająca ilość na jednorazowe zabiegi w przydomowych uprawach warzywnych i ozdobnych.

Regulowana dysza rozpylająca

Możliwość zmiany charakteru strumienia od mocnego, skoncentrowanego strumienia po delikatną mgiełkę. Pozwala dostosować

sposób aplikacji do rodzaju rośliny i stosowanego preparatu – silniejszy strumień do chwastów, mgiełka do delikatnych liści.

System pompowania ręcznego

Ciśnienie robocze wytwarzane jest poprzez pompowanie ręczne przed rozpoczęciem pracy. Po napompowaniu opryskiwacz utrzymuje ciśnienie przez czas wystarczający do zużycia zawartości zbiornika, zapewniając równomierne rozpylanie.

Konstrukcja przenośna

Opryskiwacz wyposażony w pasy do noszenia na plecach lub ramię, co ułatwia przemieszczanie się między grządkami i rabatami. Ergonomiczny uchwyt pompy i lancy zapewnia wygodę podczas dłuższych zabiegów.

Specyfikacja techniczna

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| Model | SGO-16,0 |
| Producent | Schmith |
| Pojemność zbiornika | 16 litrów |
| Typ dyszy | Regulowana (strumień - mgiełka) |
| Kod EAN | 5902004717272 |
| Jednostka sprzedaży | 1 sztuka |

Zastosowanie

- Opryskiwanie warzyw i owoców środkami ochrony roślin
- Aplikacja nawozów dolistnych w ogrodach przydomowych
- Zwalczanie chwastów herbicydami selektywnymi
- Opryskiwanie roślin ozdobnych fungicydami i insektycydami
- Nawadnianie sadzonek i młodych roślin
- Aplikacja preparatów stymulujących wzrost
- Dezynfekcja szklarni i tuneli foliowych
- Czyszczenie powierzchni zewnętrznych wodą z detergentem

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Napełnić zbiornik preparatem rozcieńczonym zgodnie z zaleceniami producenta środka. Nie przekraczać maksymalnej pojemności 16 litrów. Zamknąć zbiornik i pompować do uzyskania odpowiedniego ciśnienia (zazwyczaj 15-25 ruchów pompy). Sprawdzić szczelność przed rozpoczęciem opryskiwania.

Czyszczenie po użyciu

Po zakończeniu pracy opróżnić zbiornik z pozostałości preparatu. Przepłukać wnętrze czystą wodą kilkakrotnie, rozpylając wodę przez dyszę. Szczególnie ważne przy zmianie rodzaju stosowanego środka – pozostałości herbicydu mogą uszkodzić rośliny podczas kolejnego użycia.

Przechowywanie

Przechowywać w suchym pomieszczeniu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia. Nie pozostawiać preparatów w zbiorniku na dłużej. Okresowo sprawdzać stan uszczelek i węży – wymieniać w przypadku uszkodzeń, aby zapobiec wyciekom i utracie ciśnienia.

...