

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/opryskiwacz-16l-niebieski-geko-g73205-p-19759.html>



Opryskiwacz 16l (niebieski) GEKO G73205

Cena brutto	44,38 zł
Cena netto	36,08 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73205
Kod producenta	G73205
Kod EAN	5901477100628
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Opryskiwacz plecakowy ciśnieniowy 16l GEKO G73205

Ręczny opryskiwacz plecakowy z systemem ciśnieniowym przeznaczony do aplikacji środków ochrony roślin, nawozów dolistnych oraz preparatów pielęgnacyjnych na średnich i większych powierzchniach uprawnych.

Pojemność zbiornika 16 litrów

Typ konstrukcji Plecakowy ciśnieniowy

Długość lancy 48 cm

Liczba dysz w zestawie 3 końcówki

Charakterystyka techniczna

System ciśnieniowy

Pompka ręczna wbudowana w konstrukcję pozwala na wytworzenie ciśnienia roboczego, co zapewnia równomierny strumień cieczy bez konieczności ciągłego pompowania podczas aplikacji. Ciśnienie utrzymuje się przez dłuższy czas, co zwiększa efektywność pracy.

Zbiornik polietylenowy z filtrem

Pojemnik wykonany z wytrzymałego polietylenu odpornego na działanie środków chemicznych. Filtr wlewu zatrzymuje zanieczyszczenia przed dostaniem się do układu rozpylającego, co chroni dysze przed zablokowaniem i wydłuża żywotność osprzętu.

System ergonomicznego noszenia

Wyprofilowane szelki rozkładają ciężar 16-litrowego zbiornika na ramiona i plecy, co zmniejsza obciążenie podczas wielogodzinnej pracy. Konstrukcja plecakowa pozostawia obie ręce wolne do obsługi lancy.

Spust z blokadą

Mechanizm blokady spustu pozwala na ciągłe opryskiwanie bez konieczności przytrzymywania dźwigni. Funkcja szczególnie przydatna przy aplikacji na większych powierzchniach, gdzie ciągłe naciskanie spustu powodowałoby szybkie zmęczenie dłoni.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G73205
Pojemność zbiornika	16 litrów
Typ opryskiwacza	Plecakowy ciśnieniowy ręczny
Materiał zbiornika	Polietylen (PE)
Długość lancy	48 cm
Materiał węża	PCV
Liczba końcówek rozpylających	3 sztuki (różne typy rozpyłu)
Wyposażenie dodatkowe	Szelki transportowe, filtr wlewu, spust z blokadą
Kolor	Niebieski

Zastosowanie

- Aplikacja środków ochrony roślin na uprawach polowych (zboża, rzepak, kukurydza)
- Opryskiwanie drzew i krzewów owocowych w sadach przydomowych
- Nawożenie dolistne roślin ogrodowych i warzywnych
- Zwalczanie chwastów na większych powierzchniach trawników i alejek
- Dezynfekcja i konserwacja powierzchni w obiektach inwentarskich
- Aplikacja preparatów grzybobójczych w szklarniach i tunelach foliowych
- Nawadnianie upraw kontenerowych i rabat kwiatowych
- Opryskiwanie roślin ozdobnych w parkach i ogrodach botanicznych

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem przepłukać zbiornik czystą wodą. Napełniać zbiornik maksymalnie do 3/4 pojemności, pozostawiając przestrzeń na wytworzenie ciśnienia. Po wlewniu cieczy zamknąć korek i wykonać 15-20 ruchów pompką do uzyskania odpowiedniego ciśnienia roboczego.

Dobór końcówki rozpylającej

Zestaw zawiera 3 typy dysz o różnych charakterystykach rozpyłu. Wąska struga sprawdza się przy precyzyjnej aplikacji na pojedyncze rośliny. Średni stożek jest uniwersalny do większości zastosowań. Szeroki rozpył pokrywa duże powierzchnie, ale wymaga większego zużycia cieczy.

Czyszczenie po użyciu

Po zakończeniu pracy wypłukać cały układ czystą wodą, przepuszczając ją przez lancę i dysze. Szczególnie ważne przy stosowaniu środków chemicznych. Zdemontować i oczyścić filtr wlewu. Przechowywać opryskiwacz z odkręconym korkiem, co zapobiega tworzeniu się nieprzyjemnych zapachów.

Produkty powiązane

Do opryskiwacza warto rozważyć zakup dodatkowych końcówek rozpylających o specjalistycznych parametrach, wymiennych filtrów wlewu oraz środków czyszczących do konserwacji układu hydraulicznego. Dla mniejszych powierzchni dostępne są opryskiwacze ręczne o pojemności 1-5 litrów.