

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/opryskiwacz-cisnieniowy-8l-orange-geko-g73238-p-19774.html>

Opryskiwacz ciśnieniowy 8L ORANGE GEKO G73238

Cena brutto	39,78 zł
Cena netto	32,34 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73238
Kod producenta	G73238
Kod EAN	5901477127359
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Opryskiwacz ciśnieniowy 8L ORANGE GEKO G73238

Ręczny opryskiwacz ciśnieniowy przeznaczony do aplikacji środków ochrony roślin, nawozów dolistnych oraz preparatów pielęgnacyjnych. Pojemność 8 litrów pozwala na ciągłą pracę na średnich powierzchniach bez częstego uzupełniania cieczy roboczej.

Pojemność zbiornika 8 litrów

Długość lancy 43 cm

Materiał zbiornika Polietylen

Model G73238

Charakterystyka techniczna

System pompowania ciśnieniowy

Opyskiwacz wykorzystuje mechanizm pompowania ręcznego do wytworzenia ciśnienia w zbiorniku. Pozwala to na równomierne rozpylanie cieczy bez konieczności ciągłego pompowania podczas pracy. Ciśnienie utrzymuje się przez dłuższy czas, zapewniając stały strumień rozpylanej cieczy.

Zbiornik z polietylenu

Materiał polietylenowy charakteryzuje się odpornością chemiczną na środki ochrony roślin, nawozy i preparaty pielęgnacyjne. Konstrukcja zbiornika jest lekka, co zmniejsza obciążenie podczas noszenia na ramieniu, jednocześnie zachowując mechaniczną wytrzymałość.

Zawór bezpieczeństwa

Zabezpiecza przed nadmiernym wzrostem ciśnienia w zbiorniku. Automatycznie uwalnia nadmiar ciśnienia, co chroni konstrukcję opryskiwacza przed uszkodzeniem i zwiększa bezpieczeństwo użytkownika podczas intensywnego pompowania.

Lanca 43 cm z blokowaniem spustu

Długość lancy umożliwia opryskiwanie roślin z odpowiedniej odległości bez konieczności nadmiernego schylania się. Mechanizm blokady spustu pozwala na ciągłe rozpylanie bez konieczności przytrzymywania dźwigni, co redukuje zmęczenie dłoni podczas dłuższych prac.

Specyfikacja techniczna

Model	G73238
Pojemność zbiornika	8 litrów
Typ opryskiwacza	Ciśnieniowy ręczny
Materiał zbiornika	Polietylen (PE)
Materiał węża	PVC
Długość lancy	43 cm
Typ spustu	Z możliwością blokady
Zabezpieczenia	Zawór bezpieczeństwa
Sposób napełniania	Górny otwór w kształcie lejka
Wyposażenie dodatkowe	Pasek do noszenia na ramieniu

Zastosowanie

- Ochrona roślin przed chorobami grzybowymi i bakteryjnymi
- Zwalczanie szkodników owadzych w ogrodach przydomowych
- Aplikacja nawozów dolistnych na plantacjach warzyw
- Opryskiwanie drzew i krzewów owocowych środkami ochrony
- Pielęgnacja kwiatów ozdobnych preparatami odżywczymi
- Stosowanie herbicydów na małych powierzchniach uprawnych
- Dezynfekcja powierzchni w szklarniach i tunelach foliowych
- Aplikacja środków odstraszających zwierzyne

Sposób użytkowania

Przed rozpoczęciem pracy napełnij zbiornik cieczą roboczą przez górny otwór, nie przekraczając maksymalnej pojemności. Zamknij otwór wlewowy i wykonaj 15-20 ruchów pompką do uzyskania odpowiedniego ciśnienia. Podczas pracy kontroluj ciśnienie i w razie potrzeby dopompuj. Po zakończeniu pracy opróżnij zbiornik, przepłucz czystą wodą i pozostaw otwarty do wyschnięcia.

Konserwacja

Po każdym użyciu dokładnie przepłucz zbiornik, wąż i lancę czystą wodą, szczególnie po stosowaniu środków chemicznych. Regularnie sprawdzaj stan uszczelek i w razie potrzeby wymieniaj zużyte elementy. Przechowuj opryskiwacz w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego działania promieni słonecznych, które mogą osłabić materiał polietylenowy.