

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/opryskiwacz-cisnieniowy-pomarańczowy-2l-g73265-2-geko-p-64133.html>

Opryskiwacz ciśnieniowy pomarańczowy 2L G73265-2 GEKO

Cena brutto	13,10 zł
Cena netto	10,65 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	G73265-2
Kod producenta	G73265-2
Kod EAN	5903418301248
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Opryskiwacz ciśnieniowy ręczny 2L GEKO G73265-2

Ręczny opryskiwacz ciśnieniowy o pojemności 2 litrów ze zbiornikiem z polietylenu, regulowaną dyszą i spustem z blokadą ciągłej pracy. Przeznaczony do zastosowań ogrodowych, domowych i warsztatowych — wszędzie tam, gdzie wymagane jest precyzyjne nanoszenie cieczy.

Pojemność zbiornika 2 litry

Materiał zbiornika Polietylen (PE)

Dysza Regulowana

Spust Z blokadą ciągłej pracy

Charakterystyka produktu

Zbiornik z polietylenu (PE)

Polietylen charakteryzuje się odpornością chemiczną na wiele powszechnie stosowanych środków ochrony roślin, nawozów dolistnych oraz preparatów czyszczących. Zbiornik nie wchodzi w reakcje z większością roztworów wodnych, co przekłada się na trwałość konstrukcji i bezpieczeństwo użytkowania.

Spust z blokadą ciągłej pracy

Mechanizm blokady pozwala zablokować spust w pozycji otwartej, dzięki czemu nie ma konieczności ciągłego ściskania dźwigni podczas dłuższego oprysku. Redukuje to zmęczenie dłoni przy pracy na większej powierzchni.

Regulowana dysza

Możliwość regulacji strumienia — od wąskiego, skupionego do szerokiego, rozpylonego — pozwala dostosować sposób nanoszenia cieczy do rodzaju wykonywanej pracy: precyzyjnego oprysku pojedynczych roślin lub pokrycia większej powierzchni.

Pojemność 2 litrów i kompaktowe wymiary

Zbiornik o pojemności 2 litrów mieści wystarczającą ilość cieczy do obsłużenia standardowych prac bez konieczności częstego uzupełniania, a jednocześnie napełniony nie jest nadmiernie ciężki — urządzenie można obsługiwać jedną ręką.

Specyfikacja techniczna

Model	G73265-2
Typ	Opryskiwacz ciśnieniowy ręczny
Pojemność zbiornika	2 l
Materiał zbiornika	Polietylen (PE)
Mechanizm pompowania	Pompka ręczna
Dysza	Regulowana
Spust	Z blokadą ciągłej pracy
Kolor	Pomarańczowy
Producent	GEKO

Zastosowanie

- Oprysk roślin domowych i balkonowych
- Nawożenie dolistne w ogrodzie
- Ochrona roślin przed szkodnikami i chorobami grzybowymi
- Nanoszenie środków czyszczących na powierzchnie w garażu lub warsztacie
- Nawilżanie podłoża lub roślin w szklarni
- Prace porządkowe — spryskiwanie trudno dostępnych miejsc
- Nanoszenie preparatów pielęgnacyjnych na narzędzia lub elementy metalowe

Kompatybilność ze środkami chemicznymi

Przed użyciem środków ochrony roślin, nawozów lub preparatów chemicznych należy sprawdzić w karcie charakterystyki danego środka, czy jest on zgodny z polietylenem (PE). Większość wodnych roztworów środków ogrodniczych dostępnych w sprzedaży detalicznej jest kompatybilna z tym materiałem. Nie zaleca się stosowania stężonych rozpuszczalników organicznych.

Użytkowanie i konserwacja

Po każdym użyciu zbiornik należy opróżnić z pozostałości cieczy, przepłukać czystą wodą i pozostawić otwarty do wyschnięcia. Regularne czyszczenie dyszy zapobiega jej zatykaniu, szczególnie po stosowaniu nawozów lub środków o wyższym stężeniu. Przed przechowywaniem warto upewnić się, że w zbiorniku nie pozostało ciśnienie — w tym celu należy nacisnąć spust do momentu ustania wypływu cieczy.