

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-ogrodnicze-kwiatki-bezowe-74136-flo-p-3042.html>

Rękawice ogrodnicze kwiatki - beżowe 74136 FLO

Cena brutto	2,04 zł
Cena netto	1,66 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	74136
Kod producenta	74136
Kod EAN	5906083741364
Producent	Flo
Kategoria ochrony	I
Rozmiar	9
Materiał	poliuretan PU
Kolor	kolorowe
Jednostka	PAA

Opis produktu

Rękawice ogrodnicze kwiatki - beżowe 74136 FLO

Rękawice ogrodnicze z bezszwową konstrukcją i powłoką poliuretanową w części chwytnej. Przeznaczone do prac wymagających precyzji i czułości dotyku przy pielęgnacji roślin oraz drobnych zadaniach ogrodowych.

Materiał wierzchni **Poliester**

Powłoka chwytana **Poliuretan (PU)**

Grubość dzianiny **13G**

Konstrukcja **Bezszwowa**

Charakterystyka rękawic ogrodniczych FLO 74136

Bezszwowa konstrukcja poliestru 13G

Dzianina 13G oznacza 13 oczek na cal, co zapewnia średnią grubość materiału - wystarczająco wytrzymałego, by chronić dłonie, ale jednocześnie przewiewnego i elastycznego. Brak szwów eliminuje punkty tarcia, które mogłyby prowadzić do otarć podczas wielogodzinnych prac ogrodowych.

Powłoka poliuretanowa na dłoni i palcach

Poliuretan (PU) nakładany na część chwytłą zapewnia przyczepność przy kontakcie z gładkimi powierzchniami i wilgotnymi narzędziami. W odróżnieniu od lateksu czy nitylu, PU pozostaje elastyczny i nie sztywnieje, co przekłada się na zachowanie pełnej precyzji ruchów podczas sadzenia czy przycinania.

Elastyczny mankiet dopasowujący się do nadgarstka

Ściągacz na nadgarstku utrzymuje rękawice na dłoni podczas pracy, zapobiegając ich zsuwaniu się przy wykonywaniu ruchów. Jednocześnie nie uciska nadgarstka, co ma znaczenie przy długotrwałym użytkowaniu.

Przewiewna konstrukcja odpowiednia na sezon

Poliester przepuszcza powietrze, co zapobiega nadmiernemu poceniu się dłoni podczas prac w cieplejsze dni. Cienka dzianina sprawdza się w temperaturach od wiosny do jesieni, ale nie zapewnia izolacji termicznej w chłodniejszych warunkach.

Specyfikacja techniczna

Nazwa produktu	Rękawice ogrodnicze kwiatki - beżowe 74136 FLO
Model	74136
Marka	FLO
Materiał wierzchni	Poliester
Materiał części chwytnej	Poliuretan (PU)
Grubość dzianiny (ściąg)	13G
Konstrukcja	Bezszwowa
Mankiet	Elastyczny
Kolor	Beżowy z motywem kwiatów
Zastosowanie	Pielęgnacja roślin, prace ogrodowe

Zastosowanie rękawic ogrodniczych

-
- Sadzenie i przesadzanie roślin ozdobnych oraz warzyw
 - Pielęgnacja kwiatów w doniczkach i na rabatach
 - Odchwaszczanie i usuwanie chwastów z grządek
 - Przycinanie gałęzi i formowanie krzewów przy użyciu sekatora
 - Grabienie liści i porządkowanie terenu ogrodowego
 - Rozsypywanie nawozów i preparatów ogrodniczych
 - Prace przy nasadzeniach wymagające precyzyjnego chwytania drobnych elementów
 - Zbieranie owoców i warzyw wrażliwych na uszkodzenia mechaniczne

Czułość dotyku a powłoka PU

Poliuretan nakładany punktowo na część chwytną pozostawia nieosłonięte fragmenty dzianiny między palcami i na grzbiecie dłoni. Dzięki temu zachowujesz czucie dotykowe potrzebne do rozpoznawania struktury gleby czy oceny stanu korzeni podczas przesadzania. Materiał nie twardnieje w niższych temperaturach, co odróżnia go od PVC.

Użytkowanie i konserwacja

Rękawice ogrodnicze z powłoką poliuretanową wymagają regularnego czyszczenia, szczególnie po kontakcie z wilgotną glebą. Poliuretan jest podatny na degradację pod wpływem długotrwałego narażenia na UV i wilgoć, dlatego po zakończeniu pracy warto je wypłukać w chłodnej wodzie i wysuszyć w zacienionym miejscu.

Unikaj prania w pralce i suszenia na kaloryferze - wysoka temperatura może spowodować utwardzenie powłoki PU i zmniejszenie elastyczności dzianiny. Przechowuj rękawice w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego światła słonecznego.

Bezszwowa konstrukcja 13G jest podatna na przecięcia ostrymi krawędziami kamieni czy narzędzi, dlatego rękawice te nie są przeznaczone do prac z materiałami ściernymi czy ostrymi przedmiotami. Do takich zadań lepiej sprawdzą się rękawice z grubszą dzianą lub wzmocnieniami.