

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kaloszki-z-eva-farmer-rozmiar-42-72883-demar-p-7445.html>

## KALOSZE Z EVA FARMER ROZMIAR 42 72883 DEMAR

Cena brutto	<b>57,31 zł</b>
Cena netto	<b>46,59 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>72883</b>
Kod producenta	<b>72883</b>
Kod EAN	<b>5906083023859</b>
Producent	<b>Demar</b>
Materiał	<b>EVA</b>
Kolor	<b>zielony</b>
Rozmiar	<b>42</b>

### Opis produktu

#### Kaloszki EVA Farmer Demar 72883 rozmiar 42

Męskie kaloszki robocze z tworzywa EVA przeznaczone do prac ogrodowych, gospodarskich i przemysłowych. Konstrukcja z wyjmowanym wkładem ocieplającym umożliwia użytkowanie w różnych warunkach temperaturowych.

Materiał EVA
Rozmiar 42
Wkład Ocieplający, wyjmowany
Model 72883

### Charakterystyka kaloszków EVA Farmer

#### Konstrukcja z tworzywa EVA

Etyleno-oktanu winylu (EVA) to lekkie, elastyczne tworzywo, które zachowuje właściwości w niskich temperaturach. Materiał nie twardnieje na mrozie i waży znacznie mniej niż tradycyjna guma, co zmniejsza zmęczenie stóp podczas długotrwałego użytkowania.

### Wymowany wkład ocieplający

Możliwość usunięcia wkładu pozwala dostosować obuwie do temperatury otoczenia. W chłodniejsze dni wkład zapewnia izolację termiczną, latem można go wyjąć dla lepszej wentylacji. Ułatwia to również suszenie butów po intensywnym użytkowaniu.

### Antypoślizgowa podeszwa

Bieżnik podeszwy zaprojektowano pod kątem pracy na śliskich, błotnistych lub wilgotnych powierzchniach. Wzór rowków odprowadza wodę i błoto, zapewniając stabilność na nierównym terenie gospodarczym czy ogrodowym.

### Wodoodporna konstrukcja

Jednoczęściowa budowa cholewki eliminuje ryzyko przecieków przez szwy. Kalosze zapewniają pełną ochronę przed wodą, błotem i wilgocią podczas prac wymagających kontaktu z mokrym podłożem.

## Specyfikacja techniczna

Model	Farmer 72883
Producent	Demar
Rozmiar	42
Materiał cholewki	EVA (etyleno-octan winylu)
Kolor	Zielony
Typ wkładu	Ocieplający, wymowany
Podeszwa	Antypoślizgowa, EVA
Wodoodporność	Tak, pełna
Przeznaczenie	Prace ogrodowe, gospodarskie, przemysłowe

## Zastosowanie kaloszków roboczych EVA

- Prace ogrodnicze – kopanie, sadzenie, podlewanie w warunkach wilgotnego gruntu
- Gospodarstwo domowe – prace porządkowe na zewnątrz, mycie tarasów, opryski
- Działki rekreacyjne – utrzymanie terenu, prace przy kompoście, zbieranie plonów
- Hodowla i chów zwierząt – czyszczenie pomieszczeń, karmienie w warunkach błotnistych
- Rybołówstwo – prace przy stawach, sprzątanie łodzi, praca na mokrych nabrzeżach
- Budownictwo – roboty ziemne, betonowanie, prace w warunkach mokrego podłoża
- Leśnictwo – prace w wilgotnym lesie, sadzenie drzew, konserwacja szlaków
- Przemysł spożywczy – mycie pomieszczeń produkcyjnych, utrzymanie czystości

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

### **Dobór rozmiaru**

Rozmiar 42 odpowiada długości wkładki około 27 cm. Przy wyborze rozmiaru należy uwzględnić grubość skarpet roboczych oraz ewentualną przestrzeń na dodatkowe wkładki ortopedyczne. Kalosze EVA mają standardowy krój, zaleca się wybór zgodny z codziennym rozmiarem obuwia.

### **Czyszczenie i przechowywanie**

Po użyciu należy spłukać kalosze czystą wodą i pozostawić do wyschnięcia w przewiewnym miejscu, z dala od bezpośrednich źródeł ciepła. Wkład ocieplający można wyjąć i wysuszyć osobno. Tworzywo EVA nie wymaga specjalnych środków konserwujących. Przechowywać w temperaturze pokojowej, unikając długotrwałego nasłonecznienia, które może degradować materiał.

### **Zakres temperatur użytkowania**

Kalosze z wkładem ocieplającym można używać w temperaturach ujemnych – tworzywo EVA pozostaje elastyczne nawet w mrozie. Bez wkładu nadają się do pracy w temperaturach dodatnich. Materiał nie kruszy się i nie twardnieje w chłodzie, w przeciwieństwie do niektórych gatunków gumy.

...