

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sznurek-pakowy-jutowy-10dkg-69631-vorel-p-8373.html>

Sznurek pakowy jutowy 10dkg / 69631 / VOREL

Cena brutto	2,90 zł
Cena netto	2,36 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	69631
Kod producenta	69631
Kod EAN	5906083696312
Producent	Vorel
Wymiar [mm]	4
Waga [g]	100
Materiał	juta
Jednostka	SZT

Opis produktu

Sznurek pakowy jutowy 10dkg VOREL 69631

Sznurek jutowy pakowy VOREL to naturalny produkt wykonany ze włókien juty, przeznaczony do pakowania, prac ogrodniczych, rolniczych oraz zastosowań dekoracyjnych. Materiał biodegradowalny o wadze 10 dkg zapewnia wystarczającą ilość sznurka do większości standardowych zastosowań.

Materiał **Włókna juty**

Waga **10 dkg (100g)**

Producent **VOREL**

Model **69631**

Charakterystyka sznurka jutowego

Naturalne włókna juty

Juta to włókno roślinne pozyskiwane z rośliny Corchorus, charakteryzujące się dużą wytrzymałością mechaniczną przy zachowaniu elastyczności. Naturalna struktura włókien zapewnia odpowiednią przyczepność i minimalizuje poślizg podczas wiązania.

Biodegradowalność materiału

Sznurek jutowy ulega naturalnemu rozkładowi biologicznemu, co eliminuje konieczność usuwania go z gleby po zakończeniu sezonu wegetacyjnego. Proces biodegradacji nie pozostawia szkodliwych substancji w środowisku.

Wytrzymałość na rozciąganie

Włókna jutowe wykazują odporność na zerwanie pod obciążeniem, co umożliwia bezpieczne wiązanie paczek oraz podtrzymywanie roślin bez ryzyka uszkodzenia sznurka podczas normalnej eksploatacji.

Uniwersalna gramatura 10 dkg

Opakowanie o wadze 100 gramów stanowi kompromis między ilością materiału a wygodą przechowywania. Wystarcza do większości zastosowań domowych i ogrodniczych przy zachowaniu kompaktowych wymiarów.

Specyfikacja techniczna

Nazwa produktu	Sznurek pakowy jutowy
Producent	VOREL
Model	69631
Materiał	Włókna juty (naturalne)
Waga netto	10 dkg (100 g)
Biodegradowalność	Tak
Zastosowanie	Pakowanie, ogrodnictwo, rolnictwo, dekoracje

Zastosowanie sznurka jutowego

- Pakowanie przesyłek, paczek i prezentów z zachowaniem estetyki naturalnych materiałów
- Podwiązywanie roślin warzywnych, pomidorów, fasoli i innych pnączy w uprawach ogrodniczych
- Wiązanie tytoniu, wikliny oraz innych materiałów roślinnych w rolnictwie
- Mocowanie elementów konstrukcyjnych w małych strukturach ogrodowych
- Dekoracje wnętrz w stylu rustykalnym, skandynawskim lub eko
- Prace rękodzielnicze, makrama, tworzenie ozdób i elementów dekoracyjnych
- Oznaczanie i wiązanie sadzonek oraz materiału szkółkarskiego
- Tymczasowe mocowanie osłon, agrowłókniny i innych materiałów ogrodniczych

Użytkowanie i konserwacja

Przechowywanie sznurka jutowego

Sznurek należy przechowywać w suchym pomieszczeniu, z dala od bezpośredniego kontaktu z wodą. Wilgoć powoduje osłabienie włókien i może prowadzić do przedwczesnego rozkładu materiału. Temperatura przechowywania nie ma istotnego wpływu na właściwości produktu.

Odporność na warunki atmosferyczne

Juta wykazuje ograniczoną odporność na długotrwałe działanie deszczu i wilgoci. W zastosowaniach ogrodniczych sznurek zachowuje właściwości przez jeden sezon wegetacyjny. Do zastosowań wymagających wieloletniej trwałości zaleca się materiały syntetyczne.

Utylizacja po użyciu

Zużyty sznurek jutowy można kompostować razem z odpadami organicznymi lub pozostawić w glebie, gdzie ulegnie naturalnemu rozkładowi w ciągu kilku miesięcy. Nie wymaga segregacji jako odpad specjalny.

Produkty uzupełniające

Do prac ogrodniczych warto rozważyć także kołki bambusowe lub drewniane do podpierania roślin, nożyce ogrodnicze do przycinania sznurka oraz rękawice robocze chroniące dłonie podczas intensywnych prac wiązalniczych.

...