



## भारतातील पहिली ISI मान्यताप्राप्त मल्टिंग फिल्म



### ग्रीन बॅग

आजकाल मोठ्या रोपवाटिकांमध्ये मातीविरहित लागवडीला प्राधान्य दिले जाते। यासाठी ग्रीन बॅग हा एक उत्तम पर्याय आहे। ग्रीन बॅग वापरण्याने हवा आणि पाण्याचे समान वितरण होऊ शकते, जे मुळांच्या जलद वाढीस समर्थन देते। हायड्रोपोनिक वाढीसाठी पार्थ ग्रीन बॅग हा एक उत्कृष्ट उपाय आहे। वनस्पतीच्या सर्व प्रजनन गरजा ग्रीन बॅग द्वारे पुरवल्या जातात। उच्च दर्जाच्या पार्थ ग्रीन बॅग हे बीजोत्पादन, फलोत्पादन आणि फुलशेतीसाठी उत्कृष्ट माध्यम आहे। त्यामुळे वेळ आणि मजुरीचा खर्च वाचतो। ग्रीन हाऊस आणि नर्सरीमध्ये मोठ्या प्रमाणात वापरल्या जाणाऱ्या पिशव्या वाढवा। आम्ही उच्च दर्जाच्या कच्च्या मालापासून ग्रीन बॅग तयार करत आहोत।

### पार्थ ग्रीन बॅगचे फायदे:

- हाताळण्यास सोपे
- चांगले उत्पन्न
- मृत्यूमध्ये घट
- 100% इको फ्रेंडली
- पाण्याचा कमी वापर
- मातीची तयारी कमी केल्याने मजुरीचा खर्च वाचतो.
- रूट प्रवेश वाढवा
- 3 ते 4 वर्षे अतिनील जीवन
- चांगल्या सिंचनासाठी मदत होते
- तणांपासून मुक्त
- रोपांची वाढ आणि प्रजनन क्षमता वाढते.

### उपलब्ध आकार:

16 x 16 x 30 CM
21 x 21 x 35 CM
24 x 24 x 40 CM



### फळ कव्हर

या डोमेनमधील आमच्या सखोल ज्ञानासह, आम्ही आमच्या ग्राहकांना फ्रूट पॅकिंग कव्हरची उत्कृष्ट दर्जाची श्रेणी ऑफर करण्यात गुंतलो आहोत। आमचा प्रदान केलेला फोम विविध डिझाइन, आकार आणि रंगांमध्ये उपलब्ध आहे। बाजारपेठेत जास्त मागणी असलेला, हा फोम संक्रमण आणि हाताळणीतील नुकसानीपासून उत्कृष्ट संरक्षण, उत्तम सौंदर्यशास्त्र आणि अर्थातच चांगल्या स्वच्छतेसाठी प्रदान करतो। याशिवाय, आमचे प्रतिष्ठित क्लायंट आमच्याकडून परवडणाऱ्या किमतीत हा फोम घेऊ शकतात।

### वैशिष्ट्ये:

- याद्वारे पहा
- हलके पण कठीण
- डोळ्यांना आनंद देणारे रंग
- डिस्पोजेबल
- फळे आणि भाज्या पॅक करण्यासाठी आदर्श
- तुकड्यांमध्ये आणि रोलच्या स्वरूपात उपलब्ध
- पॅकिंग सामग्रीचा आकार घेण्यास लवचिक
- पॉलिमर आणि कलरंट्सच्या FDA मंजूर ग्रेडपासून बनवलेले

### उपलब्ध आकार:

40 x 80 x 180 MM
40 x 80 x 220 MM
50 x 70 x 200 MM
80 x 150 MM
50 x 180 MM



## PARTH POLY WOVEN PRIVATE LIMITED

Manufacturers of Multilayer Co-Extruded  
Plastic Films, Printed Film CI-Flexo Printing & Agri Mulching Film

Plot No. 1601 & 1602, GIDC - 2, Sabalpur, Junagadh - 362 037,  
Gujarat, India. Phone: +91 285 2660826  
E-mail: [parthpoly@gmail.com](mailto:parthpoly@gmail.com) | Web: [www.parthpoly.com](http://www.parthpoly.com)

### Inquiry:

Office: +91 94267 17500

Marketing: +91 94267 17517 | +91 99090 12097





## मल्विंग बाबत माहिती

आपल्याला माहित आहे की भारत मोठ्या प्रमाणात शेतीवर अवलंबून आहे आणि त्याची 70% ते 80% लोकसंख्या शेतीवर टिकून आहे। शेतीला तण, कीटक आणि कीटकांच्या समस्यांना तोंड द्यावे लागते जे खूप वेगाने वाढतात. त्यांच्यावर नियंत्रण ठेवण्यासाठी शेतकरी वेगवेगळी रसायने वापरत आहेत, मात्र ते फारसे फायदेशीर नाहीत आणि ते मातीलाही हानी पोहोचवतात। या झपाट्याने वाढणाऱ्या/बदलत्या युगात, शेतकरी आता काळासोबत ताळमेळ राखण्यासाठी आणि निविष्टांविरुद्ध उत्तम परतवा मिळवण्यासाठी तसेच आधुनिकीकरणासाठी मल्विंग फिल्मस वापरत आहेत।

### पार्थ पॉली वूवेन प्रा. लि. मल्विंग फिल्म चे फायदे:

- हे जमिनीतील ओलावा वाचवते ज्यामुळे सिंचनाची संख्या कमी होते आणि उर्जेची बचत होते।
- हे तणांच्या वाढीवर नियंत्रण ठेवते।
- बंधारे झाकलेले राहतात, त्यामुळे पावसाळ्यात किंवा जास्त मातीच्या पाण्याच्या स्थितीत, ते पाणी साचलेल्या स्थितीपासून मुळांचे संरक्षण करते।
- मातीच्या तापमानात वाढ झाल्यामुळे हानिकारक कीटक आणि कीटकांचा नाश होतो।
- मल्विंग फिल्मसच्या द्विरंगी स्वरूपामुळे सौर किरण परावर्तित होतात।
- हे लवकर पीक कापणी सक्षम करते।
- ते जमिनीची सुपीकता टिकवून ठेवते।
- हे मातीच्या पृष्ठभागावरील पाण्याचे बाष्पीभवन कमी करते।
- यामुळे चांगल्या दर्जाचे पीक उत्पादन मिळते।

### पिकाची शिफारस:

मायक्रोन	पिकाची शिफारस	तकनीकी वैशिष्ट्ये	
20, 25, 30	अल्प मुदतीच्या पिकासाठी	जाडी	20 मायक्रॉन ते 200 मायक्रॉन
40, 50	मध्यम मुदतीच्या पिकासाठी	रुंदी	2.5 फूट ते 10 फूट
60, 100	दीर्घकालीन पिकासाठी	लांबी	400 मीटर ते 1000 मीटर

## शेतीमध्ये नॉन वोवेन कापड (क्रॉप कव्हर) का वापरावे?

पॉलीप्रोपीलीन हे विणलेल्या सावलीच्या कापडाच्या कापडांसाठी सर्वाधिक वापरले जाणारे पॉलिमर आहे। सूर्यप्रकाश आणि हवामानास प्रतिकार करण्यासाठी अतिनील हे ऍडिटीव्ह आणि रंगद्रव्यांसह तयार केले जाते। पांढरे रंगद्रव्य सूर्यप्रकाशाचा उच्च प्रतिकार प्रदान करण्यास मदत करते।

### शेतीमध्ये क्रॉप कव्हर फॅब्रिक्स वापरण्याचे फायदे:

- उच्च शक्ती टिकाऊपणा आणि लवचिकता सह फॅब्रिक्स।
- दंव आणि कीटक संरक्षण तण नियंत्रण।
- संरक्षण वनस्पती आणि पिके कीटकनाशके आणि तणनाशके न वापरता वाढू देते।
- कीड आणि तण नियंत्रणासाठी सेंद्रिय शेतीमध्ये कृत्रिम रसायने नष्ट करण्यासाठी मदत करणे।

### पार्थ पीक कव्हरचे फायदे:

- सूर्यप्रकाशापासून संरक्षण करते।
- सेंद्रिय शेतीचे समर्थन करते।
- CO2 टिकवून ठेवण्यास मदत करते ज्यामुळे उच्च प्रकाश संश्लेषण होते।
- हवा, पाण्यातील ओलावा आणि सूर्यप्रकाश याद्वारे फळांच्या वाढीसाठी इष्टतम सूक्ष्म हवामान प्रदान करते।
- पाण्याची ३०-४०% बचत होते।
- तणांच्या वाढीस प्रतिबंध करते।
- निरोगी आणि मजबूत वनस्पती।
- फळांची एकसमानता आणि गुणवत्तेत सुधारणा करून बाजारभाव चांगला मिळतो।
- मिनी-ग्रीनहाऊस इफेक्ट देऊन पिकांची वाढ वाढवते आणि त्यामुळे जास्त उत्पन्न मिळते।
- पक्षी आणि प्राण्यांपासून संरक्षण करते।

## कृषी वायर

बहुधा आपण शेतीमध्ये पाहिलं आहे की मातीला स्पर्श झाल्यामुळे भाजीपाला खराब होतो। त्यामुळे शेतकऱ्यांनी शेतीमध्ये पोर्च पद्धत सुरू केली आणि त्यासाठी गॅल्वनाइज्ड वायरचा वापर सुरू केला। पण गॅल्वनाइज्ड वायर खूप महाग आहेत आणि मजुरीचा खर्च वाढवतात आणि बांधताना त्रासही होतो। पाण्यामुळे किंवा ओलाव्यामुळे जीआय वायरला गंज येतो आणि भाजीपाला वेळी सुकून उत्पादनात नुकसान होते। सर्व समस्या लक्षात घेऊन पार्थ पॉली वोव्हन प्रा. लिमिटेड ने तुमच्यासाठी G1 वायर पेक्षा स्वस्त असलेली प्लास्टिक वायर आणली आहे आणि ती वजनाने हलकी असल्याने G1 च्या तुलनेत जास्त लांबी देते। वजनाने हलके असल्याने ते सहज बांधता येते त्यामुळे मजुरीचा खर्च कमी येतो। चांगल्या गुणवत्तेमुळे, त्याचे आयुष्य G1 पेक्षा जास्त आहे।

### पार्थ कृषी वायरची वैशिष्ट्ये:

- G1 च्या तुलनेत 5 ते 6 पट जास्त
- सोपे बांधकाम
- हलके असल्याने हाताळणे सोपे आहे
- प्लास्टिक असल्याने गंजत नाही
- कमी श्रम खर्च
- ते UV स्थिर असल्यामुळे गरम होत नाही
- ४ ते ५ वर्षांचे आयुष्य
- सर्व भाज्यांमध्ये आणि कुंपणातही उपयुक्त
- 3-4 किलो पॅकिंगमध्ये उपलब्ध

