

# MEDIENOS PLAUŠAS



pH H<sub>2</sub>O  
4,0-6,0



Elektrinis laidis (1:1)  
0,04-0,12 mS/cm



Drėgmė  
35 % – 40 %



Azotas  
21 mg/l



Fosforas P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>  
19 mg/l



Kalis K<sub>2</sub>O  
18 mg/l

Organinės medžiagos kiekis s.m.. **96,4 %**

Pilnis tankis **90 – 120 g/l**

## Sudėtis

Medienos plaušas

100%



## Priedai

Priedų nėra

**Naudojimas:** Tai organinė medžiaga, kuri gaminama iš natūralių vietos atsinaujinančių žaliavų – medienos liekanų (spygliuočių medienos skiedrų bei kelmų).

Mišiniai su medienos plaušu pasižymi labai dideliu oro pralaidumu, taip pat labai gerai sugeria ir sulaiko vandenį. Taip pat medienos plaušas užtikrina ilgalaikį struktūros stabilumą, palaiko sveiką ir greitą šaknų vystymąsi. Geresnis vandens pasiskirstymas visoje šaknų zonoje.

**Garantija:** Medienos plauše nėra pavojingų medžiagų, mikroorganizmų ir grybelių, kurie galėtų pakenkti augalams, gyvūnams, žmogui; nėra pesticidų, nėra Salmonella spp., nematodų; neužterštos plastikais, pašalinėmis medžiagomis, jose nėra piktžolių sėklų.

Paruošė Kokybės vadovė - Technologė Rasa Bukauskaitė-Stepukienė