

# SCHEDA TECNICA

## CORTECCIA NAZIONALE

### Descrizione

La corteccia nazionale Mr Green, ottenuta da conifere assortite, è un prodotto completamente NATURALE e PRONTO ALL'USO.

Dopo essere stata separata dal legno e macinata, la corteccia viene vagliata con macchinari tecnologicamente avanzati ottenendo così varie pezzature.

Per questo motivo la corteccia Mr Green è di altissima qualità per caratteristiche tecniche ed estetiche. Ottima per la decorazione di aiuole, vialetti e giardini.



Confezione	Pezzi per bancale	Frazioni
Sacco 60L	42 sacchi	10-40 mm

### Proprietà

- ⇒ Ideale per la pacciamatura
- ⇒ Impedisce la ricrescita di erbe infestanti
- ⇒ Aiuta a migliorare il drenaggio e l'aerazione del suolo
- ⇒ Protegge le piante dal freddo
- ⇒ Riduce gli interventi irrigui d'estate
- ⇒ Apporta sostanza organica e migliora nel tempo la struttura del terreno

### Consigli d'uso

Per ottenere il massimo effetto pacciamante consigliamo di pulire il più possibile il fondo da pacciamare, rimuovendo tutte le erbe infestanti soprattutto se di grandi dimensioni, raschiare e livellare il terreno. Distribuire successivamente uno strato di corteccia mantenendo almeno uno spessore di 6-8 cm.

### Caratteristiche

AMMENDANTE VEGETALE SEMPLICE NON COMPOSTATO

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Umidità ..... 50%  
pH ..... 6  
Carbonio (C) organico di origine biologica sul secco ..... 40%  
Azoto (A) organico sul secco ..... 0,2%  
Salinità ..... 0,4 Ds/m  
Materie prime: corteccia di conifere non trattata chimicamente

**In conformità al D.LGS. 75 del 29/04/10, si dichiara che:**

- il prodotto rispetta il limite (inferiore allo 0,5% ss) per il contenuto in materiali plastici, vetro e metalli (con diametro  $\geq$  a 2 mm);
- il prodotto non contiene salmonelle e rispetta i limiti previsti per E. Coli;
- il prodotto ha un indice di germinazione (con diluizione al 30%) maggiore o uguale al 60%.

### Note

Prodotto soggetto a variazioni di peso per effetto dell'umidità delle materie prime utilizzate nella composizione.