

## GRANULI PER SOTTOPIANTA IN ARGILLA ESPANSA

I granuli di argilla espansa, vengono allestiti in modo non tradizionale, energizzati e potenziati con sostanze vegetali, minerali e naturali in grado di potenziarli.

### PROPRIETA'

- migliora l'assorbimento radicale dei nutrienti presenti nel terreno;
- favorisce l'incremento di sostanza organica nel terreno;
- facilita la ripresa delle piante indebolite da stress.

è un prodotto  
certificato

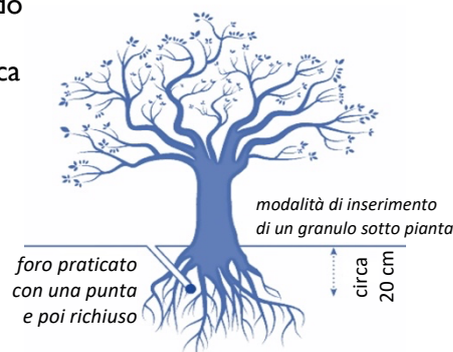
bioagricert

### MODALITA' D'IMPIEGO

L'utilizzo dei **granuli per sottopianta** è consigliato all'impianto della coltura, posizionando **un singolo granulo sotto l'apparato radicale di ciascuna pianta**.

In caso di piante già a dimora, si suggerisce di praticare un foro in modo da poter inserire il granulo sotto ogni singola pianta (vedi disegno).

I granuli per sottopianta esplicano la loro **azione stimolante** per circa **20 anni** a partire da quando vengono interrati (per tartufo vedi lo specifico W209).



### CONSERVAZIONE

Tenere i granuli sempre all'asciutto e ben imballati.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

### CONFEZIONE granuli sfusi.

PRODOTTO	INDICAZIONI
<b>W200</b> <b>VINEA 20</b>	Granuli di argilla espansa per rivitalizzare il terreno, stimolare i processi di nutrizione e rinforzo dei <b>vigneti</b> , da interrare sotto le radici della pianta, adatti ad ogni tipo di terreno. <b>Granulometria 6-7mm</b>
<b>W201</b> <b>FRUCTO 20</b>	Granuli di argilla espansa per rivitalizzare il terreno, stimolare i processi di nutrizione e rinforzo dei <b>frutteti</b> , da interrare sotto le radici della pianta, adatti ad ogni tipo di terreno. <b>Granulometria 9-10mm</b>
<b>W202</b> <b>MINI</b> <b>FRUCTO 20</b>	Granuli di argilla espansa per rivitalizzare il terreno, stimolare i processi di nutrizione e rinforzo dei <b>piccoli frutti</b> , da interrare sotto le radici della pianta, adatti ad ogni tipo di terreno. <b>Granulometria 6-7mm</b>
<b>W203</b> <b>BAMBOO 20</b>	Granuli di argilla espansa per rivitalizzare il terreno, stimolare i processi di nutrizione e rinforzo delle piante di <b>bambù</b> , da interrare sotto le radici della pianta, adatti ad ogni tipo di terreno. <b>Granulometria 6-7mm</b>
<b>W204</b> <b>OLEA 20</b>	Granuli di argilla espansa per rivitalizzare il terreno, stimolare i processi di nutrizione e rinforzo degli <b>ulivi</b> . Interrare sotto le radici della pianta, adatti ad ogni tipo di terreno. <b>Granulometria 9-10mm</b>
<b>W205</b> <b>FOLIA 20</b>	Granuli di argilla espansa per rivitalizzare il terreno, stimolare i processi di nutrizione e rinforzo delle <b>piante a foglia caduca o perenne</b> . Si suggerisce di interrare sotto le radici della pianta, adatti ad ogni tipo di terreno. <b>Granulometria 9-10mm</b>
<b>W206</b> <b>ARIDO 20</b>	Granuli di argilla espansa per rivitalizzare il terreno, stimolare i processi di nutrizione e rinforzo <b>di piante ed arbusti in condizioni di scarso apporto idrico</b> . Interrare sotto le radici della pianta, unitamente al granulo specifico. Adatti ad ogni tipo di terreno. <b>Granulometria 9-10mm</b>
<b>W207</b> <b>LIGNUM 20</b>	Granuli di argilla espansa per rivitalizzare il terreno, stimolare i processi di nutrizione e rinforzo delle <b>piante da biomassa</b> . Interrare sotto le radici della pianta, adatti ad ogni tipo di terreno. <b>Granulometria 9-10mm</b>
<b>W208</b> <b>SEMEN 20</b>	Granuli di argilla espansa per rivitalizzare il terreno, stimolare i processi di nutrizione e rinforzo delle <b>piante ed arbusti da frutta secca</b> . Interrare sotto le radici della pianta, adatti ad ogni tipo di terreno. <b>Granulometria 9-10mm</b>

**L'argilla, ai sensi dell'articolo 2 - allegato II del Reg. (UE) 2021/1065, rientra tra i prodotti utilizzabili nell'ambito della produzione biologica. L'ambito d'applicazione non ricade tra quelli stabiliti dall'art. 2 del Reg. CE 1107/2009 relativo all'immissione sul mercato dei prodotti fitosanitari.**