

Terriccio per Peperoncini

ad uso alimentare o ornamentale



Substrato biologico specifico per la coltivazione in vaso o direttamente nel sacco di peperoncini piccanti come l'Habanero o il Naga Jolokia ma anche di peperoni dolci come il classico quadrato d'Asti o il cuore di bue.

Può essere utilizzato per la coltivazione in vasi, balconette o direttamente nel sacco (usato come sacco coltura), forandolo sul fondo per sgrondare l'acqua in eccesso e ritagliando lungo le linee tratteggiate. Nei fori così ottenuti o nei vasi si possono seminare o trapiantare le piante citate.

Il terriccio per peperoncini ad uso alimentare o ornamentale nasce da un'attenta miscelazione di torbe selezionate e materie prime che rispettano l'ambiente in quanto rinnovabili come il cocco e l'humus di corteccia.



Composizione



- Torba bionda
- Torba nera palustre
- Humus di corteccia
- Fibra di cocco

Caratteristiche Fisiche

Porosità totale	87 %
Acqua facilmente disponibile	29 %
Acqua fraz. volume a pFI	63 %
Aria fraz. volume a pFI	24 %

Caratteristiche Chimiche

pH (H ₂ O)	6 - 6,4
CE*	0,30 - 0,45 dS/m

* estrazione con acqua in rapporto 1:5 in volume

Concimazione

Organica

Cod. Litri Pz/Pallet Cod. Ean

664 20 60



Confezioni da



MINIPALLET
60x80