

NIURA®

Terriccio autoannaffiante



Terra nera dell'Etna polimeridrata.
Riserva d'acqua a rilascio graduale per tutte le piante

**Composto inerte che aumenta la capacità
del terreno di trattenere l'acqua
per renderla sempre disponibile alla pianta**

Vuoi risparmiare acqua?

Vuoi aiutare le tue piante?

Con Nìura® ti diciamo come !

Che cosa è Nìura® ?

Nìura® è un sistema innovativo che sta rivoluzionando i tradizionali metodi e tempi di irrigazione delle piante.

Infatti, Nìura® è il sistema più avanzato per il risparmio e un uso più razionale dell'acqua durante le fasi di annaffiamento. Grazie a questo moderno prodotto si può risparmiare fino al 90% di acqua.

Nìura® può essere utilizzato in tutte le condizioni in cui è necessario il mantenimento di un livello costante di umidità per le piante:

- Vasi di piante verdi o fiorite.
- Terreni seminati.
- Colture in serra.
- Orti e frutteti.
- Colture urbane (prati, aiuole, terreni sportivi, arbusti, piante).
- Idrocolture, ecc...

Come funziona Nìura®

Durante le piogge o semplicemente quando si annaffia il terreno, Nìura® si gonfia trattenendo all'interno della sua struttura l'acqua, per poi rilasciarla gradualmente alla pianta capillarmente a secondo delle sue necessità.

In tal modo l'acqua immagazzinata, è mantenuta alla profondità utile per le piante impedendone che si perda nel sottosuolo. Le radici delle piante cercando l'umidità a loro necessaria per svilupparsi, si propagano verso Nìura® per poterne assorbire l'acqua, in essa immagazzinata, a secondo del loro fabbisogno.

Man mano che l'acqua viene assorbita dalle piante, Nìura® ritorna nella sua dimensione iniziale per rigonfiarsi nuovamente a contatto con l'acqua piovana o irrorata. Inoltre, Nìura® gonfiandosi e contraendosi, per un effetto strettamente naturale, provoca un effetto benefico di movimentazione del terreno aerandolo e arricchendolo di ossigeno costantemente e favorendone nel frattempo la crescita delle radici delle piante.

In fine, Nìura® riesce ad assorbire qualsiasi elemento chimico ed organico (quali: fertilizzanti, battericidi, fungicidi, ecc) che sono disciolti nell'acqua di irrigazione, restituendoli alla piante secondo il proprio fabbisogno.

Modalità d'impiego di Nìura®

Per un uso ottimale di Nìura® si consiglia di disporre il prodotto quanto più possibile intorno alle radici della pianta.

Posizionato in profondità Nìura® facilita la presa delle radici, fissando saldamente le piante nel terreno ne determina un importante effetto antierosione (in zone accidentate) e antistrappo (come per esempio per l'erba dei campi sportivi o nei prati urbani).

Per l'uso in pieno campo, si raccomanda di usare Nìura® preferibilmente prima della semina o il trapianto, avendo cura di creare un solco in cui depositarne sul fondo Nìura® quindi disporre sopra il seme e coprirlo con la terra. In questo modo avremo la migliore germinazione e crescita della pianta risparmiando acqua e fertilizzanti.

Applicazione di Nìura®

Vivai Miscelare 1 litro di Nìura® per ogni 30 litri di terriccio; aumentare la proporzione del prodotto se dovesse rendersi necessario trattenere maggiori quantità d'acqua.

Ortaggi Nìura® può essere utilizzato con qualsiasi tipo di ortaggio. Per esempio nelle serre si utilizza nelle proporzioni di 50 ml di Nìura® per piantina da immettere direttamente nel foro di semina della piantina.

Frutteti Nìura® trova ottima applicazione d'uso, anche per le piante da frutto, infatti con Nìura® si può diminuire il tempo necessario per portare la pianta alla fase di produzione dei frutti.

Agrumi Il mantenimento di un corretto livello di umidità del terreno, è molto importante nella coltivazione degli agrumi.

Alberi e Arbusti Mischiare le seguenti quantità di Nìura® omogeneamente col terriccio che verrà utilizzato per coprire il buco di trapianto avendo cura di disporre Nìura® tra i 20-25 cm al di sotto del livello del terreno. In tal modo le radici della pianta staranno strettamente a contatto con Nìura® permettendone un più rapido e migliore sviluppo.

Dosi Consigliate

Terriccio		Tronco		Albero		Buco per il trapianto	
Litri	Niura®	Diametro	Niura®	Altezza	Niura®		Niura®
5	200 ml	2,5 cm	600 ml	60 cm	120 ml	0,4 m2	1.200 ml
10	300 ml	5,0 cm	1.200 ml	100 cm	400 ml	0,6 m2	1.800 ml
20	600 ml	7,0 cm	1.800 ml	150 cm	800 ml	1 m2	2 litri
30	800 ml	10,0 cm	3 litri	200 cm	1.200 ml	2 m2	4 litri
40	1.200 ml	15,0 cm	5 litri	300 cm	1.800 ml		
50	1.500 ml	20,0 cm	7 litri				
100	3 litri						
200	7 litri						

Prato

Cospargere 1 litro di Niura® per 1m2 direttamente nel terreno durante la semina, fare in modo che il prodotto sia disposto tra i 2-3 cm al di sotto della superficie del terreno.

Per i rotoli di prato, distendere i rotoli di prato sopra la superficie trattata con Niura® nella maniera sopra indicata.

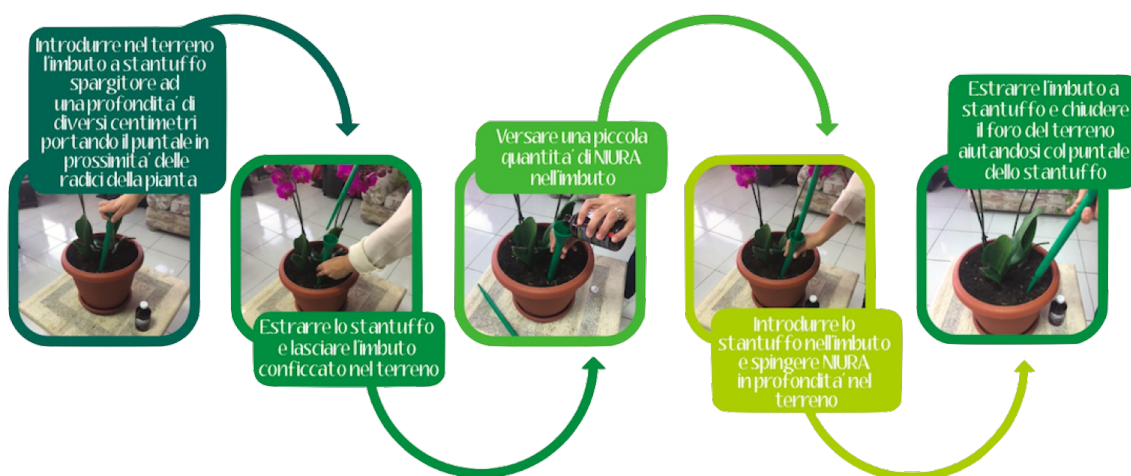
Ricordarsi di diluire gli eventuali fertilizzanti durante la prima irrigazione per essere assorbiti e successivamente gradualmente rilasciati da Niura®.

Vasi definitivi: Pianta già invasate.

Se la pianta si trova nel vaso definitivo e si ha eccessiva difficoltà ad asportare la terra, allora, possiamo realizzare dei fori partendo dalla superficie del terreno utilizzando il rivoluzionario dispositivo chiamato imbuto a stantuffo spargitore e dopo riempire i fori con >Niura®.

Ogni foro dovrà avere una profondità di circa 2/3 dell'altezza del vaso.

Distribuire il prodotto Niura® nei fori avendo cura di depositarlo in profondità ed applicare le seguenti quantità:



Spargere Niura® nel terreno, secondo la seguente sequenza

Introdurre nel terreno l'imbuto a stantuffo spargitore ad una profondità di diversi centimetri portando il puntale in prossimità delle radici della pianta.

Estrarre lo stantuffo e lasciare l'imbuto conficcato nel terreno.

Versare nell'imbuto la quantità di NIURA® necessaria.

Introdurre lo stantuffo e spingere NIURA® in profondità del terreno.

Estrarre l'imbuto a stantuffo e chiudere il foro del terreno aiutandosi col puntale dello stantuffo.

Ripetere l'operazione per almeno 5 fori attorno alla pianta.

Un numero maggiore di fori aumenterà la quantità di NIURA® nel terreno e quindi aumentare i benefici per la pianta.

Diametro Vaso	N° Fori	Niura® da applicare
10 cm	4	100 ml
15 cm	6	150 ml
20 cm	8	200 ml
25 cm	10	250 ml
30 cm	12	300 ml
45 cm	18	400 ml
60 cm	24	500 ml

Prima Invasatura: Piante da invasare

Quando dobbiamo travasare una piantina dal suo vasetto originale su un vaso più grande che resterà definitivo, dobbiamo eseguire le seguenti operazioni:

- Cospargere qualche cm di terriccio / torba nel vaso vuoto.
- Cospargere qualche ml di Niura® sopra il terriccio.
- Cospargere qualche cm di terriccio / torba nel vaso.
- Cospargere qualche ml di Niura® sopra il terriccio.
- Continuare le due operazioni fino a portare l'altezza del terriccio / torba fino al punta dome metteremo a dimora la piantina.
- Riempire di terriccio / torba nella parte finale per bloccare la piantina nel vaso. **Trasporto**

di piante:

Niura® si presta efficientemente anche come un ottimo coadiuvante per il trasporto delle piante riducendo sensibilmente lo stress che le piante subiscono quando vengono movimentate da un posto ad un altro (come per esempio dai vivai ai punti vendita).

Certificazioni

Niura® è un composto conforme a tutte le normative vigenti.

Controllato dall'Istituto Giordano e dal Laboratorio Cefit.

**Parti per le vacanze e lascia le
tue piante in tranquillita' con**

NIURA®

www.niura.it

