

# TAMAHI - TAMAKI



## CONCIME ORGANICO SOLIDO AL SUOLO - TITOLO: NPK 5-4-1

### CONCIME ORGANICO IN OVULI A LENTA CESSIONE, PER CONIFERE

Concime di produzione giapponese, organico al 100%, specifico per le conifere (Pini, Ginepri, ecc.). Tamaki nutre in modo equilibrato bonsai e pre/bonsai, apportando tutti gli elementi necessari ad una crescita sana e vigorosa;

La sua composizione a basso tenore di azoto consente il mantenimento dell'apparato fogliare ed impedisce gli eccessi vegetativi. Questa particolare titolazione consente il contenimento vegetativo degli aghi al fine di mantenere il giusto rapporto tra la lunghezza degli stessi e la dimensione della pianta. Favorisce inoltre lo sviluppo e l'ingrossamento del tronco. La composizione completamente naturale, inoltre, permette uno sviluppo ottimale della flora batterica presente nel terreno.

### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Conficcare leggermente i granuli di concime sulla superficie del terreno. Ricoprire tutta la superficie del substrato in modo uniforme mantenendo una distanza reciproca tra ogni granulo di 5-6 cm (a seconda della dimensione del vaso e della pianta). La particolare dimensione del granulo, lo rende particolarmente adatto per la concimazione di piante di grandi dimensioni. Dopo l'applicazione bagnare abbondantemente sulla base del fabbisogno idrico della pianta. Dopo circa 30-40 giorni dall'applicazione, rimuovere il residuo e integrare con nuovi granuli di concime.

### EPOCHE D'IMPIEGO

Il prodotto va somministrato durante il periodo vegetativo (da marzo a giugno e da settembre a ottobre).

N.B. Il concime, data la sua composizione totalmente organica, può sviluppare muffe o insetti, che non pregiudicano la bontà del prodotto.

### ANALISI CHIMICA MEDIA

CONCIME ORGANICO NP – Miscela di concimi organici NP

Azoto (N) organico: 5%

Anidride fosforica (P2O5) totale: 4,5%

Ossido di potassio (K2O) solubile in acqua: 1%

Carbonio (C) organico di origine biologica: 35%

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime: pannelli, borlanda essiccata da melasso di barbabietola non estratta con sali ammoniacali, pollina essiccata non proveniente da allevamenti industriali.

### CONFEZIONE

Scatola di latta da 8kg