

GARDENING

CONCIME ORGANO MINERALE NK 8.0.15 CONTENENTE ZOLFO A BASSO TITOLO DI CLORO

DESCRIZIONE

Formulazione a base di azoto, potassio e zolfo, nelle proporzioni ottimali per la nutrizione di tutte le piante orticole, ornamentali, verdi e fiorite, da appartamento e da giardino. I nutrienti sono caratterizzati da un rilascio controllato nel tempo, così da evitare sia eccessi che carenze. L'elevata presenza di sostanze organiche umificate esplica inoltre una spiccata azione miglioratrice nei confronti del suolo o substrato, migliorandone sofficità, ritenzione idrica e caratteristiche biochimiche.

COLTURE, DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Arbusti fioriti

Il concime va distribuito a fine inverno, attorno al fusto della pianta, in dosi di 50 gr per pianta. Effettuare due altri trattamenti della stessa entità durante la stagione primaverile-estiva.

Aiuole fiorite

Distribuire in maniera uniforme 100-150 gr/m² di concime a fine inverno. Durante la stagione primaverile-estiva distribuire uniformemente per due o tre volte 50-70 gr/m² di concime.

Ortaggi

Distribuire uniformemente pochi giorni prima della semina o del trapianto, interrando leggermente il concime.

Per colture da foglia (*insalate, cavoli, spinaci, ecc.*)

Distribuire 100-120 gr/m².

Per colture da frutto (*pomodoro, melanzana, peperone, melone, anguria, zuccina, ecc.*)

Distribuire 150-200 gr/m².

Evitare di mettere il concime a contatto diretto con le radici delle piante trapiantate.

Alberi da frutto

Il concime va distribuito a fine inverno, attorno al tronco, in un'area di almeno 1 metro di raggio. Nel caso di piante molto sviluppate, distribuire una dose doppia, in tutta l'area coperta dalla chioma. Se possibile, interrare leggermente il concime (ad esempio con una energica rastrellata) e innaffiare.

Dosi (Per alberi di media grandezza)

Vite	60-80 gr/pianta
Melo e actinidia	80-120 gr/pianta
Pesco e nettarine	120-150 gr/pianta
Pero, albicocco, susino e olivo	100-130 gr/pianta

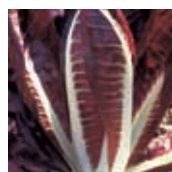
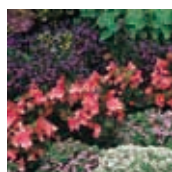
Piante in vaso

Effettuare distribuzioni ripetute ogni 30 giorni, con le seguenti dosi:

per vasi Ø 10-15 cm	1 cucchiaio
per vasi Ø 15-25 cm	2 cucchiai
per vasi Ø 25-40 cm	3 cucchiai



prodotti
speciali



COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale organico	8%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	15%
Anidride solforica (SO ₃) solubile in acqua	13%
Sostanza organica altamente umificata	28%

FORMULAZIONE

Pellet Ø ≅ 4 mm

CONFEZIONE

Sacco in polietilene riciclabile.

CONCIME

21



Prodotto consentito in
agricoltura biologica
ai sensi del regolamento
CEE 2092/91