Numero di registro

MIX PK

FOSFORO PER I PIÙ ESIGENTI- METABOLIZZATO

CONCIME ORGANO-MINERALE NPK FLUIDO IN SOSPENSIONE 3-23-15 + 3C

fertilizzanti uso convenzionale 0037224/22

Caratteristiche principali:

MIX PK è un concime formulato per soddisfare le esigenze di un'agricoltura specializzata, fornendo sostanza organica E fosforo prontamente assimilabile. Stimola la crescita compatta delle piante, favorendo la formazione di gemme fiorali e vegetative, migliorando la qualità e la quantità delle produzioni.

Meccanismo d'azione

MIX PK accelera il metabolismo delle piante, favorisce la sintesi di fitoalessine e rinforza i tessuti con pareti cellulari più resistenti. L'azione combinata di fosforo e sostanza organica migliora la resistenza agli stress e promuove una crescita equilibrata, garantendo raccolti sani e di maggiore serbevolezza.

COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale
Azoto (N) organico1%
Azoto (N) ureico
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) 23%
Carbonio organico (C) 4%
Ossido di potassio(K ₂ O) 15%
solubile in acqua

CARATTERISTICHE C.F.

pH 2.0-6.0 +/- 0.5
Densità
Colore \dots Bruno
Odore Leggero
SolubilitàCompleta

FORMULAZIONE

Liquido

CLASSIFICAZIONE

Attenzione



CONFEZIONI

Flacone	a	 da 1 L
Tanica		 da 5 L
Tanica		 da 10 L
Tanica		 da 20 L

APPLICAZIONI



Made in Italy

MODALITÀ DI IMPIEGO

- Colture orticole in campo aperto e serra: 200-300 ml/hl
- · Vivaio (piante in contenitore): 200-300 ml/hl
- IV gamma: 200-300 ml/hl
- Fragole: 200-300 ml/hl
- Erbe fresche e aromatiche: 200-300 ml/hl
- Floricole e ornamentali: 200-300 ml/hl
- Frutticoltura [pomacee (melo, pero, ecc.), drupacee (albicocco, pesco, ciliegio, ecc.), actinidia (kiwi)]: 200-300 ml/hl
- Vite / Olivo: 200-300 ml/hl
- · Agitare bene prima dell'uso
- · Applicare il prodotto in modo uniforme
- · Si consiglia di evitare l'uso durante le ore più calde della giornata
- Si consiglia di eseguire saggi varietali su alcune piante, prima di trattare l'intera superficie
- · Riapplicare il prodotto in caso di bisogno