

GOCCIA 6-12-38[®]

CONCIME CE - CONCIME NPK 6-12-38 CON BORO (B), RAME (Cu), FERRO (Fe), MANGANESE (Mn), MOLIBDENO (Mo) E ZINCO (Zn) OTTENUTO PER MISCELAZIONE

COMPOSIZIONE:

AZOTO (N) TOTALE	6%
di cui	
AZOTO (N) AMMONIACALE	2,3%
AZOTO (N) NITRICO	3,7%
ANIDRIDE FOSFORICA (P ₂ O ₅)	12%
solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	
ANIDRIDE FOSFORICA (P ₂ O ₅) solubile acqua	12%
OSSIDO DI POTASSIO (K ₂ O) solubile acqua	38%
BORO (B) solubile in acqua	0,01%
RAME (Cu) solubile in acqua	0,02%
RAME (Cu) chelato da EDTA	0,02%
FERRO (Fe) solubile in acqua	0,02%
FERRO (Fe) chelato da EDTA	0,02%
MANGANESE (Mn) solubile in acqua	0,01%
MANGANESE (Mn) chelato da EDTA	0,01%
MOLIBDENO (Mo) solubile in acqua	0,001%
ZINCO (Zn) solubile in acqua	0,003%
ZINCO (Zn) chelato da EDTA	0,003%

Agente chelante: EDTA. Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 4-11.

FORMULAZIONE:

Polvere solubile

CARATTERISTICHE: **GOCCIA 6-12-38** è un concime in polvere idrosolubile a base di Azoto, Fosforo e Potassio ad alta concentrazione consigliato per la fertirrigazione di tutte le colture orticole, frutticole e floreali. Oltre all'Azoto, Fosforo e Potassio, in perfetto rapporto tra di loro, il prodotto contiene anche microelementi chelati essenziali per la crescita e lo sviluppo delle piante. **GOCCIA 6-12-38** è un prodotto ideale per la fertirrigazione a partire dall'ingrossamento dei frutti fino alla raccolta e delle fasi medio-finali del ciclo vegetativo delle colture. Il prodotto stimola lo sviluppo dei tessuti vegetali e l'accumulo delle sostanze zuccherine, favorisce la colorazione, la consistenza, la serbevolezza e la maturazione dei frutti. **GOCCIA 6-12-38** presenta una bassa salinità, una elevata purezza ed una rapida e totale solubilità.

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO:

COLTURE

FRUTTICOLTURA

(actinidia, agrumi, ciliegio, olivo, melo, pero, pesco e altre drupacee, vite, fragola)

ORTICOLTURA

FLORICOLTURA

(a pieno campo e a fiore reciso)

COLTURE INDUSTRIALI

TAPPETI ERBOSI

DOSI

30-50 kg/ha
(1-1,5 g/l)

3-6 kg/1000 m²
(1-2 g/l)

3-5 kg/1000 m²
(0,5-1 g/l)

30-60 kg/ha
(1-2 g/l)

3-6 kg/1000 m²
(1-1,5 g/l)

30-50 kg/ha
(1-1,5 g/l)

EPOCHE DI IMPIEGO

Dalla ripresa vegetativa a ingrossamento frutto o invaiatura

Dalle prime fasi dello sviluppo a ingrossamento frutto

Dalle prime fasi dello sviluppo a bocciatura, in post-fioritura

Dalla fase iniziale a quella intermedia del ciclo vegetativo delle piante

Dopo ogni sfalcio

Dal risveglio vegetativo

VIVAI

MISCIBILITÀ: **GOCCIA 6-12-38** è miscibile con tutti i concimi della linea NUTRILAND.

AVVERTENZE: Non superare la concentrazione dello 0,3% (3 g/l)

Intervenire ogni 10-15 gg.

Far precedere e seguire all'intervento di fertirrigazione l'applicazione di sola acqua.

Confezioni:

Sacco da 25 kg

Proprietà chimico fisiche:

pH (sol. 1%) = 5,0

