



DINAMICO

RINFORZANO E FORTIFICANO LE PIANTE
SPECIALE FORMULAZIONE CON SILICIO

(*) **DINAMICO MICRO**
POWERFUL



PUNTI DI FORZA

- ELICITORI, ... PARTNER IDEALI DEI FUNGICIDI SELETTIVI; STIMOLANO E RINFORZANO LE NATURALI RESISTENZE ENDOGENE
- GRAZIE AL SILICIO (SiO₂) POTENZIANO LE FORZE LUMINOSE E FAVORISCONO L'ACCUMULO DI ZUCCHERI NEI FRUTTIFERI E DI PROTEINE NEI CERALI (RISO E FRUMENTO)
- LE SUPERFICI DELLE FOGLIE E DEI FRUTTI RISULTANO INOSPITALI AGLI ORGANISMI DANNOSI (ATTIVITÀ DI REPELLENZA) GRAZIE ALLA PRESENZA DEL SILICIO E CHITOSANO
- FAVORISCONO L'IRROBUSTIMENTO DELLA LAMINA FOGLIARE E AUMENTANO LA RESISTENZA AD AVVERSITÀ BIOTICHE E ABIOTICHE (Ticchiolatura, Peronospora, Batteriosi, Ruggini, Antracnos, STRESS TERMICI E AVVERSITÀ CLIMATICHE).

(*) **DINAMICO MICRO POWERFUL è arricchito con: Chitosano, Estratto di Ortica complessato con HGA.**



Dinamico Micro Powerful
è consentito in
Agricoltura Biologica

special line
nutralia
NAP05 Technology



PACKAGE

Flaconi L 1 (12x1)
Taniche L 5 (4x5)
Taniche L 15

CARATTERISTICHE DINAMICO e DINAMICO MICRO POWERFUL

Dinamico e Dinamico Micro Powerful sono FITOFORTIFICANTI innovativi frutto della ricerca FERTENIA composti da estratti vegetali, sostanze naturali, organiche e minerali ideati per l'utilizzo in agricoltura biologica e integrata.

Grazie ai loro particolari costituenti è possibile utilizzarli in tutte le fasi fenologiche. Essi sono blend di più costituenti in grado di limitare la formazione di ceppi resistenti (Feng & Isman, 1995).

Il loro utilizzo eleva e potenzia le capacità di resistenza alle avversità biotiche e abiotiche; forniscono alle piante SILICIO e POTASSIO in una forma totalmente e velocemente disponibile insieme a estratti botanici, Chitosano e oligoelementi che favoriscono un irrobustimento e un rafforzamento della parete cellulare.

L'estratto di PROPOLI contenuto in essi svolge un'attività antiossidante e agisce come potenziatore delle autodifese.

Un loro uso costante in viticoltura ha evidenziato un maggiore accumulo nelle bucce degli acini di RESVERATROLO, una Fenolo-fitoalessina prodotta in modo naturale in grado di potenziare le resistenze nei confronti di patogeni come Oidio e Peronospora.

Dinamico e Dinamico Micro Powerful sono sicuri per la fauna ausiliaria, per l'ambiente e per l'operatore, non lasciano alcun residuo finale.



DINAMICO è ideale in miscela con Fertilzolfo Bio, Zeolite o Zeorame per il miglioramento generale dello stato nutrizionale e sanitario delle colture.

IN COLTIVAZIONI BIOLOGICHE SI CONSIGLIA

DINAMICO MICRO
POWERFUL



FERTIZOLFO BIO



ZEOLITE FERTENIA
Micronizzata

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO



COLTURE

APPLICAZIONE FOGLIARE

Vite da vino e da tavola

Dal germogliamento ad inizio allegagione: 250-300 ml/hl, ogni 10-12 gg. da solo o in associazione ai prodotti di copertura.
Da inizio ingrossamento acini: 250-300 ml/hl, ogni 10-12 gg. da solo o in associazione ai prodotti di copertura.

Pomacee - Drupacee Kiwi - Agrumi ed altre frutticole - Tropicali Nocciolo - Noce - Castagno - Melograno

Dal germogliamento ad inizio allegagione: 200-250 ml/hl, ogni 12-14 gg.
Da inizio ingrossamento frutti: 250-300 ml/hl ogni 10-15 gg.

Colture orticole in serra

(pomodoro, peperone, melanzana, fragola, zucchini, melone, ecc.)

A partire dalla 3-4 foglia: 200-250 ml/hl ogni 10-12 gg (interventi cadenzati)

Colture orticole in pieno campo

(pomodoro da industria, carota, patata, cipolla, anguria, Tabacco e Bietola)

250-300 ml/hl ogni 10-12 gg. durante tutto il ciclo vegetativo

Ortaggi a foglia, da taglio e simili (4ª gamma) (lattuga, spinacio, rucola, bieta, ecc.) - Aromatiche

200-250 ml/hl ogni 8-10 gg durante tutto il ciclo vegetativo

Florovivaismo - Piantine da orto e fruttiferi in Vivaio

150-200 ml/hl ogni 12-14 (interventi cadenzati)

Riso, Frumento, Mais, Orzo, Soia, Sorgo, Colza, Girasole, Leguminose

200-300 ml/hl - interventi cadenzati ogni 14-16 gg

Tappeti erbosi

(prati, campi da golf, calcio, ecc.)

200-300 ml/hl - interventi cadenzati ogni 30 gg

NB: L'indicazione della dose per ettolitro (hl) si riferisce al volume d'acqua di riferimento di 1000 l/ha. Nel caso di trattamenti a basso volume, adeguare le concentrazioni per mantenere la dose costante per Ettaro. **(Es: ml 200/hl = L 2,0/ha)**

EFFETTUARE SEMPRE SAGGI PRELIMINARI DI MISCIBILITÀ CON ALTRI FORMULATI PRIMA DELL'IMPIEGO

COMPOSIZIONE DINAMICO

ESTRATTI VEGETALI:

Estrazione acquosa di selezionati e specifici Estratti Vegetali (<i>Aloe vera barbadensis</i> , <i>Potentilla erecta</i> , <i>Yucca schidigera</i> ..)	30,0%
Estratto di Propoli	3,0%
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	9,0%
Biossido di Silicio (SiO ₂) solubile in acqua	4,5%

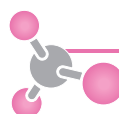


PROPRIETÀ CHIMICO FISICHE

Formulazione: **liquida**
Densità: **1,310**
pH (sol.1%): **5,0 ± 1**
Conducibilità (1‰) mS/cm 18°: **0,26**

COMPOSIZIONE DINAMICO MICRO **POWERFUL**

FERRO (Fe) solubile in acqua	0,5%
FERRO (Fe) chelato con DTPA	0,5%
MANGANESE (Mn) solubile in acqua	0,8%
MANGANESE (Mn) chelato con EDTA	0,8%
ZINCO (Zn) solubile in acqua	0,7%
ZINCO (Zn) chelato con EDTA	0,7%



PROPRIETÀ CHIMICO FISICHE

Formulazione: **liquida**
Densità: **1,200**
pH (sol.1%): **5,0 ± 1**
Conducibilità (1‰) mS/cm 18°: **0,50**



Vai al depliant
Dinamico



Vai al depliant
Dinamico Nocciolo



Prima dell'utilizzo, leggere attentamente le frasi di rischio (H) riportate a pagina 188

