

Furos® Twin



- F1**
- ▶ Promotore dell'attività microbiologica del suolo. È uno speciale preparato debitamente inoculato con una flora microbica costituita da funghi e batteri del suolo in grado di favorire lo sviluppo dell'apparato radicale
 - ▶ L'effetto sinergico tra i diversi componenti conferisce al prodotto un'elevata attività rizogena e permette alla coltura di contrastare al meglio i danni causati da fattori avversi
 - ▶ L'azione antagonista esercitata dalla selezione di ceppi batterici e fungini presenti nel formulato esercita una forte azione competitiva nei confronti di alcuni organismi indesiderati presenti nel suolo
 - ▶ Il prodotto si applica al suolo qualunque sia il sistema di irrigazione (goccia, scorrimento, etc.) e sempre in associazione al prodotto NEM2

- NEM 2**
- ▶ Concime CE secondo il Regolamento (CE) 2003/2003 se prodotto prima del 16 luglio 2022
 - ▶ A base di microelementi e fattori di crescita in grado di favorire lo sviluppo dell'apparato radicale e un rapido superamento delle crisi di trapianto. Ciò permette alla coltura di contrastare in modo efficace gli effetti avversi di fattori abiotici (es. stress ambientali)
 - ▶ Come promotore di accrescimento, determina un forte stimolo alla moltiplicazione dei peli radicali, aumentando quindi la capacità di assimilare acqua e nutrienti da parte della coltura
 - ▶ Il prodotto si applica al suolo qualunque sia il sistema di irrigazione (goccia, scorrimento, etc.) e sempre in associazione al prodotto F1

COMPOSIZIONE F1

micorrize 0,1%
batteri della rizosfera 5×10^6 Ufc/gr
Trichoderma spp 5×10^6 Ufc/gr

FORMULAZIONE F1

liquido solubile

DENSITÀ F1

1.020 g/l

COMPOSIZIONE NEM 2

ferro (Fe) solubile in acqua 2%
manganese (Mn) solubile in acqua 0,5%
zinco (Zn) solubile in acqua 0,5%

FORMULAZIONE NEM 2

liquido solubile

DENSITÀ NEM 2

1.090 g/l

SETTORI DI IMPIEGO

COLTURA	DOSE	EPOCA D'INTERVENTO
Fragola e Orticole	1,5 l/1.000 m ²	Al trapianto, ripetendo il trattamento a distanza di circa 4 settimane alla stessa dose. Su colture a ciclo lungo (3 o più mesi) prevedere un'ulteriore applicazione, dopo 4-5 settimane dal secondo intervento, alla dose di 1-1,5 l/1000 m ²
Carota, Patata, Pomodoro da industria	10-15 l/ha	2 interventi. Il primo in fase di trapianto o di semina, il secondo 3-4 settimane dopo (pomodoro e carota) o alla rinalzatura (patata). Questi interventi possono essere abbinati anche con i trattamenti erbicidi di post-emergenza
Vite, Fruttiferi e Agrumi	10-15 l/ha	1 ^a applicazione in primavera; 2 ^a applicazione a fine estate
Campi da golf e tappeti erbosi	15 l/ha	Eeguire un trattamento all'impianto. Successivamente almeno 2 trattamenti all'anno, il primo in primavera e il secondo a fine estate/inizio autunno
Ornamentali e Forestali	10-15 l/ha	Per colture intensive in vaso o contenitore applicare 10-15 ml/pianta, ripetendo nel caso il trattamento

SCATOLA FUROS TWIN

10 kg

F1 tanica da 5 kg +
NEM2 tanica da 5 kg

ASTUCCIO FUROS TWIN

2 kg (cartone 5 pz)

F1 flacone da 1 kg +
NEM2 flacone da 1 kg



Prodotto originale **DIACHEM**

AVVERTENZE F1

La miscela con prodotti antiparassitari (fungicidi, nematocidi o insetticidi), potrebbe alterare il livello di carica microbica del prodotto, interferendo sull'attività dello stesso e riducendone l'efficacia. Si consiglia quindi di evitare queste miscele, lasciando trascorrere un intervallo di almeno 7 gg dal trattamento chimico.

