



MICROSAP®
PATENT GRANT NUMBER
EP. 3071033

MICROSAP® BIO ES

SCHEDA TECNICA

CARATTERISTICHE

Microsap® BIO ES è un prodotto all'avanguardia per una strategia di fertilizzazione che garantisca lo sviluppo sano ed equilibrato delle piante.

Microsap® BIO ES è un prodotto a base di microelementi che stimola la naturale difesa delle piante. Gli elementi contenuti vengono assorbiti dal tronco, rafforzando le difese immunitarie e la naturale resistenza. Microsap® BIO ES una volta nel suolo rappresenta una fonte di sali minerali vitali per la pianta stessa

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime: Ossicloruro di rame, Sale di zinco (solfato)

MODALITA' DI IMPIEGO

- VITE
10 KG – vedi protocollo
- UVA DA TAVOLA
15 KG – vedi protocollo

Applicazioni invernali minimo 250 Lt acqua/ettaro.

Applicazioni estive maggiore di 300 Lt acqua/ettaro.

Partire con le applicazioni a caduta foglie e ripetere durante tutto lo sviluppo vegetativo.

Per un risultato ottimale si consigliano 5 applicazioni annue.

Introdurre il prodotto nel serbatoio dell'irroratrice e portare a volume con l'acqua.

AGITARE BENE PRIMA DELL'USO

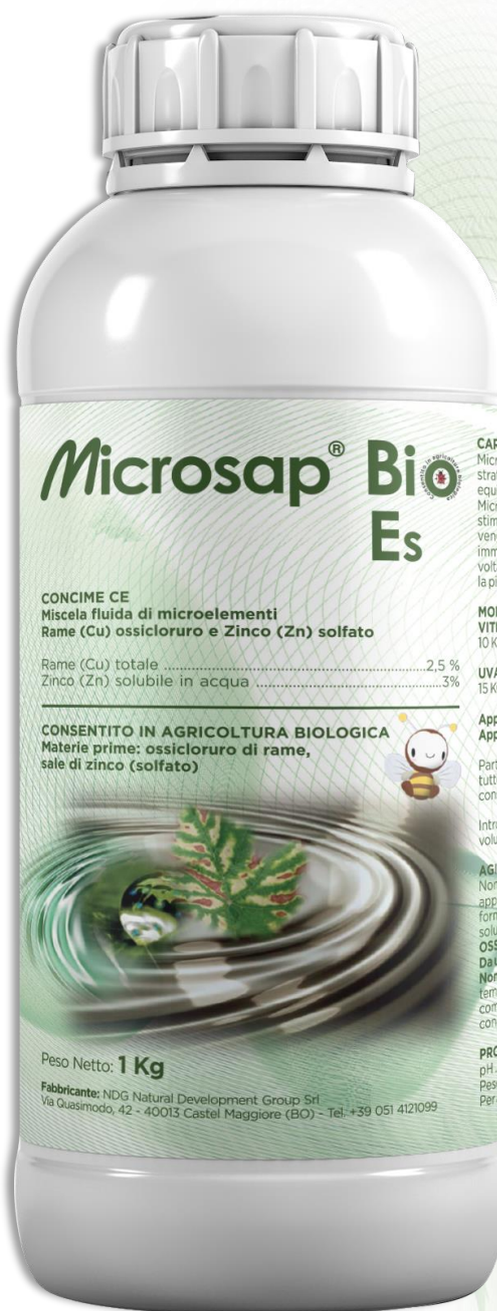
Prima di miscelare il prodotto verificare la miscibilità. SI CONSIGLIA OPERARE CON UNA SOLUZIONE A 5,8 ÷ 6,5 pH.

OSSERVAZIONI

Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi appropriate. Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie. Conservare a temperatura compresa tra 5°C e 30° C. In caso di sversamento raccogliere con segatura e/o sabbia.

PROPRIETA' CHIMICO-FISICHE

pH 4,00 ± 0,5
Peso specifico (a 20°) 1,17 KG/L



Microsap® Bio Es

CONCIME CE
Miscela fluida di microelementi
Rame (Cu) ossicloruro e Zinco (Zn) solfato

Rame (Cu) totale 2,5 %
Zinco (Zn) solubile in acqua 3%

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA
Materie prime: ossicloruro di rame,
sale di zinco (solfato)

Peso Netto: 1 Kg

Fabbricante: NDG Natural Development Group Srl
Via Quasimodo, 42 - 40013 Castel Maggiore (BO) - Tel: +39 051 4121099

CAR
Micr
strat
equil
Micr
stimo
veng
immu
volta
la pia

MOD
VITE
10 KG

UVA
15 KG

Appl
Appl

Parti
tutto
cons

Intro
volur

AGIT

Non

appa

form

soluz

OSSI

Dall

Non

teme

comi

cons

PROI

pH

Peso

Para



Suolo o Salute



Suolo o Salute



FORMATI DISPONIBILI: 1KG - 5 KG

**CONCIME INORGANICO COMPOSTO A BASE DI
MICROELEMENTI**

Rame (Cu), Zinco (Zn), in sospensione

Rame (Cu), ossicloruro, totale 2,5%
Zinco (Zn), solfato, idrosolubile 3,0%

Solfato di Zinco Eptaidrato: CAS 7446-19-7
Triidrossocloruro di Rame: CAS 1332-65-6