



FERTIRAME(S)
FLOW

CONCIME A BASE DI
RAME (Cu 10%) E ZOLFO (S 25%) FLOWABLE



PUNTI DI FORZA



AGITARE
PRIMA
DELL'USO

- CONTIENE RAME IDROSSIDO A BASSO TITOLO CON ZOLFO E BORO
- PREVIENE LE CARENZE NUTRIZIONALI DELLE PIANTE
- NUTRE, RINFORZA E FORTIFICA LE COLTURE
- CONSENTE L'ADOZIONE DI PROGRAMMI DI NUTRIZIONE BIOLOGICA ED INTEGRATA
- FORMULAZIONE LIQUIDA FLOWABLE



PACKAGE

Flaconi Kg 1 (20x1)
Taniche Kg 6 (4x6)



PROPRIETÀ CHIMICO FISICHE

Formulazione: **liquida flow**
Densità: **1,420** - pH (sol. 1%): **7,5 ±1**
Conducibilità (1%) mS/cm 18° C: **0,66**



CARATTERISTICHE

FERTIRAME (S) Flow è un prodotto a base di **Rame (Cu) idrossido** e **Boro (B)**, in grado di prevenire e ridurre le carenze nutrizionali nelle piante. La presenza dello **Zolfo (S)** crea la giusta sinergia utile alle stesse, essendo micro e meso-elementi direttamente implicati nei meccanismi metabolici, nella sintesi della clorofilla e nella sintesi proteica delle colture frutticole, orticole, floricole ed industriali. Tutte le colture trattate con **FERTIRAME (S) Flow** presentano un ottimale stato fisiologico, nutrizionale e sanitario. La particolare formulazione liquida flowable evita le problematiche dovute alle polveri solubili in fase di preparazione delle soluzioni, permette una migliore bagnabilità, adesività (azione dilavante della pioggia), una sostanziale riduzione della dose di impiego kg/ha e una **migliore assimilazione di tutti i costituenti**.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

COLTURE	APPLICAZIONE FOGLIARE
VITICOLTURA*	400-500 g/hl
FRUTTICOLTURA:	
- Pomacee*	Pre/Post-fioritura: 400-500 g/hl
- Agrumi	Pre/Post-fioritura: 300-400 g/hl
- Nocciolo	300-400 g/hl
ORTAGGI:	
- A foglia e da taglio	150-250 g/hl
- Solanacee (pomodoro, peperone, melanzana)	150-350 g/hl
- Carota, Patata, Fragola, Finocchio, Cucurbitacee*	150-300 g/hl
Floricole - Ornamentali (rosa, crisantemo, ortensia...)	150-250 g/hl (rosa: utilizzare fino a stadio "bottone verde")
Floricole - Ornamentali (rosa, crisantemo, ortensia...)	150-250 g/hl
FORESTALI - Piantine in Vivaio - Aromatiche	150-250 g/hl
RISO, CEREALI, BARBABIETOLA, LEGUMINOSE BRASSICACEAE, TABACCO	350-400 g/hl (3,5-4 kg/ha)
COLTURE	FERTIRRIGAZIONE (correttivo-fitonutriente)
Tutte le colture	kg 0,7 - 1,0/1.000 m ²

N.B. Pomacee e Fruttiferi: non utilizzare FERTIRAME (S) FLOW durante la fioritura

I dosaggi sono riferiti a trattamenti a volume normale. Non effettuare i trattamenti nelle ore calde. Dopo i trattamenti lavare bene le attrezzature utilizzate (atomizzatori ecc.)

(*)Fitotossicità: si ricorda che la presenza di zolfo nel prodotto può causare danni ad alcune varietà di Melo (Black Ben Davis, Black Stayman, Calvillia bianca, Commercio, Golden delicious, Jonathan, Imperatore, Renetta, Rome Beauty, Stayman red, Winesap), Pero (Buona Luigia Davranches, Contessa di Parigi, Kaiser Alexander, Olivier de Serres, Wiliam, Decana del Comizio), Vite (Sangiovese), Cucurbitacee.

COMPOSIZIONE

Boro (B) solubile in acqua	0,2%
Rame (Cu) totale	10,0%
Zolfo (S) elementare	25,0