

Kalitol® NF per una crescita ininterrotta

Effetti:

- Kalitol® NF fornisce i nutrienti in modo ottimale, anche in condizioni climatiche difficili.
- Kalitol® NF risolve le problematiche delle micro e macrocarenze indotte dal meteo
- Kalitol® NF stimola fioritura, la fruttificazione e lo sviluppo della frutta.
- Kalitol® NF assicura una buona crescita vegetativa ed evita l'insorgenza di clorosi causate da carenze nutrizionali.
- Kalitol® NF garantisce una vegetazione attiva fino alla raccolta.
- Kalitol® NF migliora il trasporto degli zuccheri, il loro accumulo negli acini e aumenta, in generale, il potenziale qualitativo dell'uva (grado brix, aromi, colore,...).

Dosaggi:

2-3 trattamenti con 2 kg/ha di Kalitol® NF a:

pre- / post fioritura, allegazione



Composizione: Kalitol® NF

Concime inorganico solido composto a base di macroelementi, 5,1 % azoto (N) totale (4,2 % azoto nitrico; 0,9 % azoto ammoniacale); 4,7 % anidride fosforica (P₂O₅) totale (= 2 % P); 4,7 % anidride fosforica (P₂O₅) idrosolubile e solubile in citrato ammonico neutro (= 2 % P); 14 % ossido di potassio (K₂O)(= 11,6 % K) idrosolubile; 5,6 % ossido di magnesio (MgO)(= 3,4 % Mg) idrosolubile; 11 % anidride solforica (SO₃)(= 4,4 % S) idrosolubile; 0,85 % boro (B) idrosolubile; 2,8 % ferro (Fe), nella forma di chelato (DTPA, EDTA), idrosolubile di cui chelato con DTPA 1,4%, chelato con EDTA 1,4%; 1,2 % manganese (Mn) chelato con EDTA idrosolubile. A basso tenore di cloruro.

