

 XEDA Italia s.r.l.	SCHEDA TECNICA	V. 01
	Nome commerciale: PROPOLI G	Pag 1 di 1
CLASSIFICAZIONE	CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLE DIFESE DELLE PIANTE	

COMPOSIZIONE	FORMULAZIONE
Propoli in soluzione glicolica (Galangine 6500 mg/kg)..8 % p/p	Soluzione acquosa

CARATTERISTICHE

PROPOLI G è un potenziatore delle difese naturali dei vegetali, ottenuti dalla frazione attiva della propoli a sua volta composta da flavonoidi, flavoni, vitamine e oligoelementi, da distribuire in miscela acquosa, durante la fase vegetativa delle piante. L'estrazione in glicole preserva intatta tutte le proprietà. La propoli è il prodotto costituito dalla raccolta, elaborazione e modificazione da parte delle api, di molte sostanze prodotte dalle piante. PROPOLI G è ammesso su tutte le colture ed è particolarmente consigliato su drupacee, pomacee, vite, kiwi, orticole ed ornamentali in agricoltura biologica, biodinamica, e convenzionale.

BENEFICI D'IMPIEGO

- accelera la cicatrizzazione delle ferite (da grandine, diradamento, potatura, raccolta, ecc.)
- è efficace contro ogni tipo di stress, potenzia la capacità di resistenza nei confronti degli sbalzi termici
- crea un ambiente ostile ai patogeni e potenzia le autodifese naturali delle piante
- migliora la conservabilità dei prodotti eduli quando distribuito in pre-raccolta
- non è tossico, non ha periodo di carenza, non imbratta

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Per applicazioni fogliari su colture orticole, frutticole, floricole ornamentali ed estensive

APPLICAZIONE	DOSI D'IMPIEGO (per superficie o volume d'acqua)	EPOCA D'INTERVENTO
Impiegato da solo	200-250 ml/hl	In prefioritura a caduta petali in pre-raccolta
In miscela con anticrittogamici	150-200 ml/hl	in periodi di forte stress

Non trattare in presenza di alte temperature. Agitare prima dell'uso. PROPOLI G non ha tempo di carenza.

COMPATIBILITÀ

PROPOLI G non è fitotossico e miscelabile con concimi e agrofarmaci, evitare si consiglia di saggiare la miscibilità con i fosfiti. Se miscelati ad agrofarmaci rispettare i relativi tempi di carenza.

CONFEZIONI: 1Kg x 12; 5 Kg x 4;