



Tekko

PROTETTIVO CEROSO

PROTETTIVO CEROSO PER POTATURE - TAGLI - SCREPOLATURE

Caratteristiche principali:

TEKKO è un protettivo ceroso formulato per sigillare in modo sicuro e duraturo i tagli da potatura, le screpolature e altre ferite delle piante da frutto. Contiene ortofenilfenolo e clorexidina, sostanze con immediata attività antifungina, e cere paraffiniche che garantiscono una protezione efficace contro le avversità atmosferiche. **TEKKO** è particolarmente indicato per prevenire la gommosi, un problema patologico che colpisce piante come ciliegio, albicocco e susino, spesso causato da ferite, stress o attacchi fungini.

Meccanismo d'azione

TEKKO forma uno strato ceroso protettivo sulle superfici trattate, sigillando le ferite e impedendo la penetrazione di patogeni grazie all'azione antifungina dell'ortofenilfenolo e della clorexidina. Le cere paraffiniche garantiscono una copertura impermeabile e resistente agli agenti atmosferici, mantenendo l'integrità della protezione nel tempo e favorendo la guarigione delle piante.

COMPOSIZIONE

Ortofenilfenolo
Clorexidina di gluconato
Cere paraffiniche

CARATTERISTICHE C.F.

pH n.d
Densità 0.8 +/- 0.5
Colore Rosso
Odore Aromatico
Solubilità Insolubile

FORMULAZIONE

Liquido denso

CLASSIFICAZIONE

Nessuna

CONFEZIONI

Barattolo da 1 L
Secchio da 4 L
Bombola da 400 ml

APPLICAZIONI



MODALITÀ DI IMPIEGO

TEKKO va applicato sulle superfici interessate, mediante un pennello, a strato sottile, in modo da coprire uniformemente la zona di taglio. **TEKKO** è disponibile anche in formulazione spray che consente una rapida e facile applicazione del prodotto.

Evitare di utilizzare su piante innestate, su piante giovani ancora vegetanti o rami ancora non completamente lignificati.

