

# PASTA CICATRICOSA USO AGRICOLO 1 Kg



## Il prodotto è costituito da una miscela di PROPOLI – CAOLINO – CERA D'API

Viene consigliato come cicatrizzante sui tagli delle piante effettuati durante gli innesti, potature, interventi di pulizia e slupatura. Oppure per proteggere le ferite causate da grandine, freddo e attacchi di animali. La sua applicazione permette una rapida cicatrizzazione della ferita stimolando la formazione del callo cicatrizzante e di nuovi tessuti. Ottimo l'utilizzo anche come pasta per tronchi, nei trattamenti invernali o vegetativi. Questi interventi hanno lo scopo di evitare lo sviluppo di insetti che si annidano tra le fessure della corteccia e di rendere le piante più robuste, nutrendo il cambio. Cicatrizzante, attrattivo per gli insetti impollinatori, ammesso in agricoltura biologica, biodinamica e convenzionale (D.M. n. 18354 del 27/11/2009).

### Il prodotto contiene:

**Caolino:** viene utilizzato come adesivante e bagnante per assicurare una maggiore permanenza del prodotto anche dopo piogge

intense e rugiade e per facilitare una azione di protezione da attacchi fungini, virali e batterici.

**Cera:** ha proprietà filmogene ed emollienti unito ad altri prodotti a base di propoli e/o base di sali di rame, diventa un'efficace sinergizzante, infatti fortifica l'azione antiparassitaria e anticrittogamica.

**Propoli:** è efficace per la rapida cicatrizzazione delle ferite da potatura. Rappresenta un'ottima attrattiva per le api che favoriscono così l'impollinazione.

**DOSI E MODALITA'D'IMPIEGO:** il prodotto è già pronto all'uso.

**Per FERITE DA INNESTO:** con un pennello distribuirlo sulla ferita e nella zona immediatamente limitrofa. ripetere l'operazione più volte, se necessario.

**PER LA DISINFEZIONE DEI TRONCHI:** diluire 250 g in 5 litri di acqua e spruzzare su tutta la parte aerea della pianta, oppure 250 g in 2,5 litri di acqua per trattamenti con il pennello

## CONSERVAZIONE

Conservare nella confezione originale, in luogo fresco, areato ed al riparo dall'umidità. Evitare l'esposizione al sole. Tenere lontano da fiamme libere, scintille ed altre fonti di ignizione.

<b>Informazioni sulle proprietà chimiche e fisiche fondamentali</b>	
Aspetto	pasta di colore caratteristico
Odore	aromatico
Soglia odore	18,8 pm
pH (in acqua a 20°C)	6.0 – 7.0
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione	95-100 °C
Punto di infiammabilità	158°C
Solubilità in acqua	solubile, fino al 48%
Solubile in	solventi organici
Proprietà ossidanti	non ossidante

**Distributore: APICOLTURA PATRIZI CCIAA FR 140881**

Via Serre, 10/A - 03027 Ripi (FR) - Italia

Tel. (+39) 0775 - 347 6617796 - 335 1616576

Fax: (+39) 0775 - 284663

e-mail: [info@apicolturapatrizi.com](mailto:info@apicolturapatrizi.com)

[www.apicolturapatrizi.com](http://www.apicolturapatrizi.com)