

# PHYTOPAST® G

Mastic souple à greffer et à cicatriser à froid, POLYVALENT.

## Utilisation

Le mastic polyvalent Phytopast G a une texture souple et est utilisable comme mastic à greffer et à cicatriser. Appliqué sur des surfaces saines, cette "écorce" de synthèse facilite les cicatrisations et protège les plaies contre les agressions diverses. Grâce aux propriétés physiques de l'enduit, le bourrelet cicatriciel se forme plus rapidement. Le mastic polyvalent Phytopast G est composé d'une émulsion de résines de synthèse et d'huiles végétales. Il reste souple, ne craquelle pas pendant plusieurs semaines, voire plusieurs mois.

- Greffage et surgreffage,
- Cicatrisation des plaies de taille ou accidentelles.

## Méthodes d'Application

L'application du mastic doit se faire immédiatement après la taille ou le curetage.

Cureter soigneusement la plaie en éliminant les parties mortes ou atteintes par la maladie ; lorsque le support vous paraît sain et lisse, appliquer une couche de mastic sur toutes les parties à protéger. Lors de l'application, insister sur la zone extérieure de la coupe en n'hésitant pas à déborder sur l'écorce.

## Précautions d'emploi

Après chaque utilisation, prenez soin de laver les poils de la brosse ou du pinceau à l'eau et de bien refermer le bouchon/couvercle. Ne pas utiliser le mastic polyvalent par temps pluvieux. Une période de séchage de 4 à 8 heures est nécessaire pour éviter tout lessivage par la pluie.

36 mois si stocké dans un lieu sec et à l'abri du gel.



### COMPOSITION

Résines de synthèse et huiles végétales

### CIBLE

Plaies et greffes

### USAGES AUTORISÉS

Professionnel et grand public

### LIEUX D'UTILISATION

Arbres

### RÉFÉRENCE(S)

PV-CIC-01005 : flacon 250 g  
PV-CIC-01011 : Pot de 1kg  
PV-CIC-01014: 5 kg