



GINGIVAL-Pro-TECH®
Autologous Regeneration Inducer

Important: Tous les Tous baumes GINGIVAL-Pro-TECH® sont préparés à partir d'une base commune.

COMPOSITION DE LA BASE COMMUNE:

	Ingrédients & pourcentages	Rôles
Les 4 baumes contiennent	<ul style="list-style-type: none">• <i>Amorphous silicate</i> : 4,5%	<ul style="list-style-type: none">• Filmogène: Laisse un pansement protecteur des dents et des gencives.
	<ul style="list-style-type: none">• <i>Huile essentielle de cannelle</i> (Cinnamomum zeylanicum nees verum) : 0,1%	<ul style="list-style-type: none">• Propriétés fongicides contre le candida albicans (candidose)
	<i>Huile de sésame</i> (Sesamum indicum) : QSP	<ul style="list-style-type: none">• Laisse un film qui protège contre l'adhésion des sucres, des acides...
	<ul style="list-style-type: none">• <i>Extrait total de l'endocarpe de grenade</i> (<i>Punica granatum</i>): HEXAPORINE® : 10%	<ul style="list-style-type: none">• Stimule la salivation,• Puissant antibactérien et antifongique à spectre large
	<i>Extrait total de mésocarpe de figue de barbarie</i> (<i>Opuntia ficus indica</i>) : PRESERVATION® : 2%	<ul style="list-style-type: none">• Stimule la régénération du parodonte• Stimule les défenses naturelles par la libération des HSP

COMPOSITION PAR BAUME:

Formules	Structure	Ingrédients & pourcentages	Rôles des ingrédients
BASE COMMUNE	Gel lipophile composé de:	<ul style="list-style-type: none"> ➤ <i>Silice amorphe (Amorphous silicate) : 4,5%</i> ➤ <i>Huile essentielle de cannelle (Cinnamomum zeylanicum nees verum) : 0,1%</i> ➤ <i>Huile de sésame (Sesamum indicum) : QSP</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • Gélifiant lipophile grade alimentaire • Conservateur • Solvant
	REGULATEURS BIOMIMETIQUES®	<ul style="list-style-type: none"> ➤ <i>Extrait total de mésocarpe de figue de barbarie (Opuntia ficus indica) : TEX-OE™: 2%</i> ➤ <i>Extrait total de l'endocarpe de grenade (Punica granatum) : CAE™: 10%</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • Homéostasie protéique & immunitaire • Homéostasie hydrique et effet antibactérien
Baume CYCLOTELIA®	Base commune + CYCLOTELIA®	➤ <i>Flos salis & Vanilla tahitensis : OEOSF™ : 2%</i>	• Diminue la sensibilité l'inflammation
Baume DICTYOLONE®	Base commune + DICTYOLONE®	➤ <i>Padina pavonica : EPP™ : 2%</i>	• Préserve l'intégrité du tissu mésenchymateux
Baume MILACTIF®	Base commune + MILACTIF®	➤ <i>Portulaca oleracea : PNV™ : 2%</i>	• Freine la destruction des tissus par excès d'apoptose
Baume DNA-PKASE® Inhibat	Base commune + DNA-PKASE® Inhibat	➤ <i>Cinchona officinalis & Vanilla tahitensis : 2%</i>	• Prévient la déviation cellulaire