



« IL S'AVÈRE TOUJOURS QUE LÀ OÙ L'HOMME INTERVIENT DANS LES FORCES DE LA NATURE, LOIN D'AMÉLIORER LES CHOSES, IL LES AGGRAVE ; MAIS IL NE LES AGGRAVE PAS TOUT DE SUITE. ET SI L'ATTITUDE CORRECTE CONSISTAIT PLUTÔT À COLLABORER AVEC LES ABEILLES, EN ÉLEVANT NOTRE NIVEAU DE CONSCIENCE, AFIN DE TROUVER DE VRAIES SOLUTIONS FAVORISANT LA VIE SOUS TOUTES SES FORMES SUR TERRE ? »

Rudolf Steiner

LES TRÉSORS DE LA RUCHE

Des soins 100 % naturels inspirés par les abeilles et la nature, utilisant les produits de la ruche et leurs extraordinaires vertus pour apporter le meilleur à votre peau.

« Pureté de la Ruche »

Masque

Un véritable soin nourrissant, à l'effet anti-âge et aux propriétés revitalisantes, composé essentiellement de miel et complété de gelée royale, d'huiles essentielles d'Immortelle et de Géranium.

50 ML / CHF 26.-

Gommage

Idéal pour éliminer les impuretés de la peau, il soigne et désinfecte grâce aux propriétés du miel et de la propolis.

50 ML / CHF 24.-

Onguent régénérateur

pour les mains

Soin régénérateur et nourrissant pour des mains abîmées et desséchées

10 ML / CHF 12.-

Baume à lèvres à la cire d'abeille

La cire nourrit et protège tout en douceur vos lèvres, tout au long de l'année. Enrichi de propolis et d'huile essentielle de Tea Tree, ce baume désinfecte et soigne en cas d'herpès.



LE STICK CHF 10.-

Notre miel

Le miel est un cadeau précieux que l'abeille nous offre, nous devons en être conscients. Dès lors, nous développons une apiculture respectueuse de l'environnement et nous prenons soin de nos protégées. Nous leur offrons des traitements naturels et des emplacements où la biodiversité est essentielle. Nous privilégions des champs d'agriculture bio.

Notre Miel de fleurs est crémeux et clair au printemps avec la proximité des champs de Colza. En été, il devient beaucoup plus puissant et foncé, grâce à la diversité des cultures bios.



500g / CHF 15.-

250g / CHF 8.-

COMMENT ME CONTACTER



Rachel Velten

En Châtagnis 32

1143 Apples

078 660 72 54

info@abellia.ch

