**TITULO COMPLETO EM LETRAS MAIÚSCULAS RESPEITANDO A NOMENCLATURA DE *Espécies vegetais,* V.**

Nome Sobrenome, Nome sobrenome, Nome sobrenome, Nome Sobrenome, Nome sobrenome, Nome sobrenome, Nome Sobrenome, Nome sobrenome, Nome sobrenome

Universidade Estadual Paulista, (UNESP), Faculdade de Ciências Farmacêuticas, Araraquara.

Abstract Resumen Resumo

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXMáximo 20 linhasXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Keyword Palabra clave, Palabra-chave, Keyword Palabra clave, Palabra-chave, Keyword Palabra clave, Palabra-chave,

Introduction Introducción Introdução

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXMáximo 10 páginasXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXFolha tamanho A4XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Figure 1 – Chemical structure of the major chemicals used as sunscreens

Fonte: Autor, ano.

Aim Objetivo Objetivo

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXMáximo 10 páginasXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXFolha tamanho A4XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Material and Methods Materiales Y Métodos Material e Métodos

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Results and Discussion Resultados y Discusión Resultados e Discussão

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Table 1 – FPS values of different natural products.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Natural product | Product | concentration | SPF | Reference |
| *Achillea millefolium* | Aqueous extract | 1 μL/mL | 8 | (Autor,2008) |
| Green and red propolis | Ethanolic extract | 0.2 μL/mL | 5 | (Autor,2012) |

Conclusions Conclusiones Conclusões

Acknowledgments Agradecimientos Agradecimentos

References Referencias Referências

Álvarez E; Jímenez JG. Posada MA, Rojano, B, Gil JH, García CM & Durango DL. Actividad antioxidante y contenido fenólico de los extractos provenientes de las bayas de dos especies del género Vismia (Guttiferae). VITAE. v.15, n.1, p. 165-172, 2008.

Isaac VLB. & Corrêa MA. Fotoproteção. Cosmetics & Toiletries, v.14, p. 88-95, 2002.

14: 88-95.

Sayre RM, Agin, PP, Levee GJ & Marlowe E. A comparison of *In Vivo* and *In Vitro* testing of sunscreening formulas. Photochemistry and Photobiology. v.29, p. 559-566, 1979.