

CARACTERÍSTICAS	PELE TIPO 1	PELE TIPO 2	PELE TIPO 3	PELE TIPO 4
PELE	Muito branca	Branca	Levemente morena	Morena
CABELO	Ruivo ou loiro	Louro, castanho	Castanho claro, castanho	Castanho escuro, preto
OLHOS	Azuis ou castanhos	Azuis, verdes, cinza	Cinzentos, castanhos	Castanhos, pretos
QUEIMADURAS SOLARES	Fica sempre queimada, dolorosa	Queima com facilidade, dolorosa	Ocasionalmente fica queimada, dor moderada	Raramente fica queimada
PROTEÇÃO DA PELE DESPROTEGIDA	5 - 10 minutos	10 - 20 minutos	20 - 30 minutos	40 minutos

### FATOR DE PROTEÇÃO SOLAR (FPS) RECOMENDADO POR ÍNDICE E TIPO DE PELE

ÍNDICE UV	PELE TIPO 1	PELE TIPO 2	PELE TIPO 3	PELE TIPO 4
3/4	UPF 20	UPF 15	UPF 10	UPF 5 10
5/6	UPF 20 40	UPF 20 40	UPF 20	UPF 10
7/8	UPF 60 80	UPF 40 60	UPF 40	UPF 20
9 E SUPERIOR	UPF 80	UPF 60 80	UPF 60	UPF 40

**Nota:** os tipos de pele 5 e 6 não são mencionadas porque não apresentam risco elevado de lesão



20  
YEARS

**UV STANDARD 801**

**Aproveite o sol  
em segurança!**

A certificação UV Standard 801 garante ao consumidor uma proteção segura à radiação UV.



#### Métodos de medição:

- > UV Standard 801 é baseado na intensidade máxima de radiação (espectro solar Melbourne, Austrália).
- > As medições do grau de proteção UV (UPF) são efetuadas em:



#### Vestuário:

- > amostra tensionada «nova»
- > amostra tensionada e molhada
- > amostra tensionada e após abrasão
- > amostra tensionada após 5 ciclos de lavagem e secagem.



#### Têxteis para sombra:

- > amostra tensionada «nova»
- > amostra tensionada e molhada
- > amostra tensionada e após envelhecimento à luz

[www.citeve.pt/uv\\_standard](http://www.citeve.pt/uv_standard) \ \ [www.uvstandard801.com](http://www.uvstandard801.com)