



Raccomandazioni della Commissione europea


I prodotti per la protezione solare devono proteggere in modo sufficiente dai raggi UVB (responsabili delle cosiddette «scottature solari») e dai raggi UVA (causa dell'invecchiamento prematuro della pelle e di disturbi al sistema immunitario). Entrambi i tipi di radiazioni possono causare lo sviluppo del cancro alla pelle.

Nel settembre 2006 la Commissione europea ha pubblicato delle raccomandazioni sull'efficacia dei prodotti per la protezione solare e le relative indicazioni (2006/647/CE del 22.9.2006) e anche la Svizzera ha partecipato alla preparazione di queste raccomandazioni. Esse non sono vincolanti a livello giuridico, tuttavia sollevano alcuni punti particolarmente importanti da prendere in considerazione per i prodotti solari:

- i prodotti dovrebbero contenere una protezione sufficiente contro tutti i rilevanti raggi UV pericolosi;
- le indicazioni sull'efficacia dei prodotti solari devono essere semplici, chiare e pertinenti e devono fondarsi su criteri normati e riproducibili;
- le indicazioni della casa di produzione e l'etichettatura dei prodotti devono contenere informazioni sufficienti che permettano una scelta oculata del prodotto nonché la sua corretta utilizzazione.

Il fattore di protezione solare (*Solar Protection Factor*, SPF) finora in uso si riferisce solamente al grado corrispondente di ustione solare (causata dai raggi UVB) e non a effetti simili provocati dalle radiazioni UVA. Per indicare il fattore di protezione minimo dai raggi UVA raccomandato, l'industria cosmetica ha introdotto un nuovo logo normato (vedi tabella sotto).

I dati sull'efficacia di un prodotto per la protezione solare sono stati semplificati e classificati nelle 4 categorie seguenti:

Categoria indicata sull'etichetta	Fattore di protezione solare indicato sull'etichetta	Fattore di protezione UVA minimo raccomandato = 1/3 del fattore di protezione solare indicato sull'etichetta
Protezione bassa	6	
	10	
Protezione media	15	
	20	
	25	
Protezione alta	30	
	50	
Protezione molto alta	50+	