

Azett UV 50 krema za zaščito pred soncem



Zaščita kože: izdelki za nego kože , izdelki za zaščito kože , UV zaščita

Znamke: Azett

Predpis: 2006/647/ES

OPIS IZDELKA za Azett UV 50 krema za zaščito pred soncem

Krema za zaščito pred soncem za profesionalno uporabo s zaščito v celotnem UV-območju • visoka zaščita pred soncem SPF 50 • primerna za vse dele kože, vključno z obrazom • zaradi visoke zaščite pred UVC se v industrijskem okolju pri tehničnih UV-žarilnikih in pri varjenju zelo dobro obnese • ščiti tudi pri znojenju zaradi vodoodpornosti • brez snovi, škodljivih za korale • brez oktokrilena • 100 % veganska • 125 ml embalaža

	ŠT. IZD.
	VE-9214

PREDPISI za Azett UV 50 krema za zaščito pred soncem

2006/647/ES

2006/647/EG | Priporočilo Evropske komisije o učinkovitosti zaščitnih sredstev pred soncem in o navedbah proizvajalcev v zvezi s tem.



Za izboljšanje označevanja primarnih sredstev za zaščito pred soncem in s tem tudi obveščenosti potrošnikov o pravilni uporabi teh sredstev je Evropska komisija septembra 2006 sprejela priporočilo o »Učinkovitosti zaščitnih sredstev pred soncem in navedbah proizvajalcev v zvezi s tem« (2006/647/ES).

Kot primarna sredstva za zaščito pred soncem v EU veljajo pripravki, ki so bili posebej razviti z namenom, da kot svojo glavno funkcijo zagotavljajo zaščito pred UV-sevanjem. Vsebinski poudarki tega priporočila zahtevajo, da mora biti učinkovitost sredstev pri zaščiti kože pred sončnimi opeklinami in zmanjšanju tveganja za dolgoročne poškodbe kože dokazana s standardiziranimi testi zaščite pred UVB- in UVA-žarki ter izpolnjevanjem določenih pogojev. Poleg tega priporočilo določa določene obveznosti proizvajalcev za enostavno in jasno označevanje zaščitnih sredstev pred soncem.

Tudi zaščitna sredstva pred soncem, ki so zelo učinkovita in nudijo zaščito tako pred UVB- kot tudi pred UVA-žarki, ne morejo zagotoviti popolne zaščite pred zdravstvenimi tveganji, ki jih povzroča ultravijolično (UV) sevanje. Nobeno zaščitno sredstvo ne more popolnoma filtrirati vsega UV-sevanja. Poleg tega doslej ni jasnih znanstvenih dokazov, da uporaba zaščitnih sredstev preprečuje nastanek melanoma. Zato pri zaščitnih sredstvih pred soncem ne sme biti navedeno – niti ustvarjen vtis – da nudijo popolno zaščito pred nevarnostmi, ki izhajajo iz prekomerne izpostavljenosti UV-sevanju.