

各國使用3種防曬劑的上限規定和歐盟SCCS的建議

| 防曬成分 | 歐盟SCCS 的安全濃度 水平建議 | 歐盟 | 內地 | 美國 | 成分 作用 |
|---|--|-------------------------------|-----|------|-------------------|
| | | 規定使用濃度上限 | | | |
| 甲氧基肉桂酸乙基己酯 (ethylhexyl methoxycinnamate (EHMC), 又稱octyl methoxycinnamate或 octinoxate) | 現有的研究數據未足以排除其基因毒性, 該委員會並不能就相關成分的安全性下定論, 亦未能就安全水平的濃度提出建議。 | 10% | 10% | 7.5% | 吸收 UVB |
| 胡莫柳酯 (homosalate) | 面部產品(推進劑噴霧 產品除外): 7.34% 其他: 0.5% | 面部產品(推進劑 噴霧產品除外): 7.34% | 10% | 15% | 吸收 UVA 及UVB |
| 奧克立林 (octocrylene) | 其他: 10% 推進劑噴霧產品: 9% | 其他: 10% 推進劑噴霧產品: 9% | 10% | 10% | 吸收 UVB |