

Peroxide in tandbleekmiddelen

Peroxide wordt gebruikt voor het bleken van tanden in speciaal daarvoor ontwikkelde producten. Op dit moment is het gebruik van 0.1% peroxide in tandbleekmiddelen toegestaan op de Nederlandse markt. Producten met een hogere peroxide concentratie bleken beter en geven een sneller resultaat. Ze zijn in Amerika reeds op de markt verkrijgbaar.

De cosmetische industrie wil deze producten ook op de Europese markt brengen. Hiertoe moet de veiligheid van deze producten beoordeeld zijn en het gebruik van een hogere concentratie peroxide worden vastgelegd in de wetgeving.

De veiligheid van het gebruik van een hogere concentratie peroxide in tandbleekmiddelen is recent beoordeeld door het Europese Wetenschappelijk Comité voor cosmetica (SCCP/0844/04). Wetenschappelijke gegevens en klinische studies wijzen uit dat concentraties peroxide tot 6% veilig kunnen worden gebruikt. Het gebruik van tandbleekmiddelen wordt afgeraden wanneer er beschadigingen zijn aan het tandvles, bijvoorbeeld als gevolg van een ontsteking, bij gebruik van alcohol of als gevolg van roken of direct na een tandarts behandeling. Het is belangrijk om de gebruiksaanwijzing van deze producten goed te volgen. De behandeling is veilig wanneer deze wordt begeleid door de tandarts.

Op basis van deze wetenschappelijke beoordeling is een aanpassing van de Cosmetica Richtlijn in voorbereiding.

De veiligheid van cosmetica voor de consument is het uitgangspunt van de Europese en Nederlandse cosmetica wetgeving. Om een product op de markt te mogen brengen, moet een leverancier altijd kunnen aantonen dat zijn product veilig is voor de consument. Daarom kan cosmetica zonder zorg door de consument worden gebruikt.

De Nederlandse Cosmetica Vereniging (NCV) is de brancheorganisatie van fabrikanten en importeurs van de persoonlijke verzorging, zoals tandpasta, shampoo, deodorant en parfum.

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met de NCV via telefoonnummer 030 6049480.

Mei 2004