

ZMIANY PRZEPISÓW PRAWA DOTYCZĄCYCH PRODUKTÓW KOSMETYCZNYCH

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Inowrocławiu informuje, że w Dzienniku Urzędowym L 387 z 03.11.2021 r.

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/PL/TXT/?uri=OJ:L:2021:387:TOC>

opublikowane zostało rozporządzenie dotyczące produktów kosmetycznych:

Rozporządzenie Komisji (UE) 2021/1902 z dnia 29 października 2021 r. zmieniające załączniki II, III i V do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1223/2009 w odniesieniu do stosowania w produktach kosmetycznych niektórych substancji sklasyfikowanych jako rakotwórcze, mutagenne lub działające szkodliwie na rozrodczość.

Rozporządzenie wprowadza zmiany wynikające z klasyfikacji szeregu substancji jako substancji CMR. Przepisy ww. rozporządzenia odnoszą się do stosowania w produktach kosmetycznych m.in.:

a) pirytionianu cynku – ZnPT Obecnie stosowanie ZnPT regulowane jest:

- lp. 101 załącznika III (Wykaz substancji, które mogą być zawarte w produktach kosmetycznych wyłącznie z zastrzeżeniem określonych ograniczeń),

- lp. 8 załącznika V (Wykaz substancji konserwujących dozwolonych w produktach kosmetycznych) do rozporządzenia (WE) nr 1223/2009.

Zgodnie z aktualną zmianą pirytionian cynku umieszczono w załączniku II do rozporządzenia 1223/2009 - Wykazie substancji zakazanych w produktach kosmetycznych (lp. 1670) oraz usunięto z ww. załączników III i V.

b) liliału (Aldehyd 2-(4-tertbutylobenzyl) propionowy, Butylphenyl methylpropional nr CAS 80-54-6)

- lp. 83 załącznika III (Wykaz substancji konserwujących dozwolonych w produktach kosmetycznych) do rozporządzenia (WE) nr 1223/2009.

Jako składnik zapachowy jest uwzględniona w wykazie składników, określonym w art. 19 ust. 1 lit g) rozporządzenia 1223/2009, gdy jej stężenie przekracza 0,001 % w produkcie niespłukiwanym oraz 0,01 % w produkcie spłukiwanym. Z uwagi na kwalifikację ww. substancji jako działającej szkodliwie na rozrodczość kategorii 1B, zgodnie z ww. rozporządzeniem (UE) 2021/1902 została ona umieszczona w załączniku II – lp. 1666.

Zgodnie z przepisami ww. rozporządzenia (UE) 2021/1902 **od 1 marca 2022 r. obowiązuje bezwzględny zakaz dostępności produktów na rynku zawierających przedmiotowe substancje.**