Pracodawco sprawdź czy w Twoim zakładzie pracy stosowane są SUBSTANCJE **CMR** (z ang. carcinogenic (C), mutagenic (M), reprotoxic (R)) czyli substancje rakotwórcze, mutagenne i reprotoksyczne.

**Substancje rakotwórcze** to substancje lub mieszaniny powodujące powstanie raka lub zwiększające częstotliwość jego występowania.

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, Czcionka

Opis wygenerowany automatycznieIdentyfikacja zagrożenia zgodnie z rozporządzeniem (WE) 1272/2008 (CLP)

**Substancje mutagenne** to substancje, powodujące zwiększone występowanie mutacji w populacjach komórek lub organizmów.

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, Czcionka, logo

Opis wygenerowany automatycznieIdentyfikacja zagrożenia zgodnie z rozporządzeniem (WE) 1272/2008 (CLP)

**Substancje reprotoksyczne** to substancje działające szkodliwie na rozrodczość, co oznacza niekorzystny wpływ na funkcje rozrodcze, płodność u dorosłych kobiet i mężczyzn jak również na rozwój potomstwa, a także wpływające szkodliwie na laktacje oraz dzieci karmione piersią.

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, Czcionka

Opis wygenerowany automatycznieIdentyfikacja zagrożenia zgodnie z rozporządzeniem (WE) 1272/2008 (CLP)

Więcej informacji można znaleźć na stronie: <https://www.ciop.pl/CIOPPortalWAR/appmanager/ciop/pl?_nfpb=true&_pageLabel=P14400132071346315291310&html_tresc_root_id=16487&html_tresc_id=300014634&html_klucz=16487&html_klucz_spis=16487>

*Źródło:* ***Centralny Instytut Ochrony Pracy - Państwowy Instytut Badawczy***