SPIS SUBSTANCJI NIEBEZPIECZNEJ, MIESZANINY NIEBEZPIECZNEJ, SUBSTANCJI STWARZAJĄCEJ ZAGROŻENIE LUB MIESZANINY STWARZAJĄCEJ ZAGROŻENIE STOSOWANYCH W

	r.	•	
W	tırn	nie	••••••••

1. Na podstawie ustawy Kodeks pracy (t.j. Dz.U. 2016 poz. 1666 z późn. zm.)

Art. 220

§ 1. Niedopuszczalne jest stosowanie materiałów i procesów technologicznych bez uprzedniego ustalenia stopnia ich szkodliwości dla zdrowia pracowników i podjęcia odpowiednich środków profilaktycznych.

Art. 221

- § 1. Niedopuszczalne jest stosowanie substancji chemicznych i ich mieszanin nieoznakowanych w sposób widoczny, umożliwiający ich identyfikację.
- § 2. Niedopuszczalne jest stosowanie substancji niebezpiecznej, mieszaniny niebezpiecznej, substancji stwarzającej zagrożenie lub mieszaniny stwarzającej zagrożenie <u>bez posiadania aktualnego spisu tych substancji i mieszanin oraz kart charakterystyki,</u> a także opakowań zabezpieczających przed ich szkodliwym działaniem, pożarem lub wybuchem.
- § 3. Stosowanie substancji niebezpiecznej, mieszaniny niebezpiecznej, substancji stwarzającej zagrożenie lub mieszaniny stwarzającej zagrożenie jest dopuszczalne pod warunkiem zastosowania środków zapewniających pracownikom ochronę ich zdrowia i życia.
- § 4. Zasady klasyfikacji substancji chemicznych i ich mieszanin pod względem zagrożeń dla zdrowia lub życia, wykaz substancji chemicznych niebezpiecznych⁷ wymagania dotyczące kart charakterystyki oraz sposób ich oznakowania określają odrębne przepisy
 - Obowiązuje wzór karty charakterystyki zgodny z rozporządzeniem 2015/830 oraz ewentualnie zgodny ze wzorem określonym w rozporządzeniu 453/2010 (karty te mogą być stosowane do końca maja 2017r. dla produktów znajdujących się już w obrocie. Nie zwalnia to jednak pracodawcy z aktualizowania danych, czyli zastępowania "starych" kart "najnowszymi"). 2015/830 rozporządzenie Komisji (UE) 2015/830 z dnia 28 maja 2015 r. zmieniające rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH). (Dz.U. UE L 132/8 z 29.05.2015r.)
 - 2. Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008 z dnia 16 grudnia 2008r. w sprawie klasyfikacji, oznakowania i pakowania substancji i mieszanin, zmieniające i uchylające dyrektywy 67/548/EWG i 1999/45/WE oraz zmieniające rozporządzenie (CLP) (WE) nr 1907/2006(Dz. Urz. UE L 353/2 z 31.12.2008 roku z póź. zm.)
 - 3. Ustawa z dnia 25 lutego 2011 r. o substancjach chemicznych i ich mieszaninach (t.j. Dz. U. 2015 poz. 1203 z późn. zm.)
 - 4. Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (t.j. Dz.U. 2003 Nr 169 poz. 1650 z poź. zm.)

SPIS stosowanych substancji i mieszanin niebezpiecznych.

Lp.	Nazwa produktu/ Producent, zastosowanie (patrz Karta Charakterystyki podsekcja 1.1: Identyfikator produktu oraz podsekcja 1.2: Istotne zidentyfikowane zastosowania substancji lub mieszaniny oraz zastosowania odradzane, (patrz 3.1 Substancja/3.2 Mieszanina)	Rodzaj zagrożenia (piktogram zagrożenia i opis patrz Karta Charakterystyki sekcja 2.2: Identyfikacja zagrożeń)	Środki bezpieczeństwa, środki ochrony indywidualnej (patrz Karta Charakterystyki podsekcja 8.2: Kontrola narażenia)	Miejsce stosowania, Uwagi (- postępowanie z substancją / mieszaniną oraz jej magazynowanie - patrz sekcja 7: Postępowanie z substancjami i mieszaninami oraz ich magazynowanie oraz sekcja 10: Stabilność i reaktywność, -)				
1.								
2.								
3.								
4.								
5.								
6.								
7.								