

## TREŚĆ

---

Akrylan hydroksypropylu (mieszanina izomerów). Dokumentacja proponowanych wartości dopuszczalnych wielkości narażenia zawodowego – <i>Małgorzata Kupczewska-Dobecka, Sławomir Czerczak</i> .....	5
Alfa-cypermetryna (aerozole) – mieszanina izomerów. Dokumentacja proponowanych wartości dopuszczalnych wielkości narażenia zawodowego – <i>Jerzy K. Piotrowski, Joanna Subdys</i> .....	19
Benzotiazol. Dokumentacja proponowanych wartości dopuszczalnych wielkości narażenia zawodowego – <i>Lidia Zapór</i> .....	37
Ditlenek azotu. Dokumentacja proponowanych wartości dopuszczalnych wielkości narażenia zawodowego – <i>Andrzej Starek</i> .....	49
Izocyjanian 3-izocyjanianometylo-3,5-5-trimetylocykloheksylu. Dokumentacja proponowanych wartości dopuszczalnych wielkości narażenia zawodowego – <i>Danuta Ligocka, Marek Jakubowski</i> .....	65
Izocyjanian metylu. Dokumentacja proponowanych wartości dopuszczalnych wielkości narażenia zawodowego – <i>Danuta Ligocka, Marek Jakubowski</i> .....	75
Spaliny silnika Diesla. Dokumentacja proponowanych wartości dopuszczalnych wielkości narażenia zawodowego – <i>Sławomir Czerczak, Wiesław Szymczak, Grażyna Lebrecht, Wojciech Hanke</i> .....	89
Tlenek diazotu. Dokumentacja proponowanych wartości dopuszczalnych wielkości narażenia zawodowego – <i>Andrzej Starek</i> .....	135
Najczęściej występujące terminy i skróty .....	153
Treść numerów .....	155

## ABSTRACT

---

Hydroxypropyl acrylate. Documentation – <i>Małgorzata Kupczewska-Dobecka, Sławomir Czerczak</i> .....	17
Alphamethrin. Documentation – <i>Jerzy K. Piotrowski, Joanna Subdys</i> .....	36
Benzothiazole. Documentation – <i>Lidia Zapór</i> .....	48
Nitrogen dioxide. Documentation – <i>Andrzej Starek</i> .....	64
Isophorone diisocyanate. Documentation – <i>Danuta Ligocka, Marek Jakubowski</i> .....	74
Methyl isocyanate. Documentation – <i>Danuta Ligocka, Marek Jakubowski</i> .....	88
Diesel exhaust. Documentation – <i>Sławomir Czerczak, Wiesław Szymczak, Grażyna Lebrecht, Wojciech Hanke</i> .....	133
Nitrous oxide. Documentation – <i>Andrzej Starek</i> .....	152
Contents of. Nos. 3(41) – 2(44) .....	157