

## Tabela poziomu stężeń ozonu

opis	czas ekspozycji	wielkość ppm	przeliczenie mg/m <sup>3</sup>
Dopuszczalne stężenie ozonu na stanowisku pracy	8 h	0,05-0,1 ppm	0,107 - 0,2 mg/m <sup>3</sup>
Wyczuwalność zapachu- średnia		0,02 ppm	0,04 mg/m <sup>3</sup>
Wyczuwalność zapachu- zakres zależy od właściwości organizmu		0,01-0,04 ppm	0,02-0,086 mg/m <sup>3</sup>
Minimalne stężenie wywołujące podrażnienie oczu, nosa, gardła, ból głowy, skrócenie oddechu		od 0,1 ppm	od 0,2 mg/m <sup>3</sup>
Zaburzenia oddychania, zmniejszenie przyswajania tlenu, zaburzenia oddychania, ogólne zmęczenie i ból w piersiach, suchy kaszel		0,5-1,00 ppm	1,07-2,14 mg/m <sup>3</sup>
Ból głowy, zaburzenia oddychania, senność, ciężkie zapalenie płuc przy dłuższej ekspozycji		1-10ppm	2,14- 21,4 mg/m <sup>3</sup>
Niebezpieczeństwo dla życia i zdrowia		10 ppm	21,4 mg/m <sup>3</sup>
Stężenie śmiertelne dla małych zwierząt w ciągu 2 godzin		15-20 ppm	32,1-42,8 mg/m <sup>3</sup>
Śmiertelne stężenie w ciągu kilku minut		powyżej 1700 ppm	powyżej 3 638 mg/m <sup>3</sup>