

טבלה מס' 1

הערה	סימון		תקן STEL		תקן TWA		שם החומר (מס' AS)
	2014	2013	2014	2013	2014	2013	
שינוי רק בסווג הקרצינוגניות	A2	A3	C 25 p.p.m	C 25 p.p.m	----	---	Acetaldehyde [75-07-0]
הפנייה לנספח F תכולה מינמלית של חמצן							Argon [7440-37-1]
	A3	A4			2mg/m <sup>3</sup> (I)	5 mg/m <sup>3</sup>	Atrazine [1912-24-9] (and related symmetrical triazines)
					5 mg/m <sup>3</sup> (I)(E)	10 mg/m <sup>3</sup> (E)	Barium sulfate [7727-43-7]
					0.1 p.p.m	10 p.p.m	1-bromopropane [106-94-5]
הוספת ריגוש של העור	DSEN A4	A4	15 p.p.m	15 p.p.m	5 p.p.m	5 p.p.m	Dimethylamine [124-40-3]
			4 p.p.m	C 5 p.p.m	2 p.p.m	-----	Ethyidene norbornene [16219-75-3]
	Skin DSEN		0.0.6 p.p.m	----	0.0.2 p.p.m	----	Ethyl isocyanate [109-90-0]
הפנייה לנספח F תכולה מינמלית של חמצן							Helium [7440-59-7]
הפנייה לנספח F תכולה מינמלית של חמצן							Hydrogen [1333-74-0]
	Skin A4 BEIA	A4 BEIA			0.2 mg/m <sup>3</sup> (ifv)	2.5 mg/m <sup>3</sup>	Methomyl [16752-77-5]

הערה	סימון		תקן STEL		תקן TWA		שם החומר (מס' AS)
	2014	2013	2014	2013	2014	2013	
	Skin <b>DSEN</b>	Skin	<b>0.06 p.p.m</b>	---	0.02 p.p.m	0.02 p.p.m	Methyl isocyanate [624-83-9]
	Skin <b>A3</b>	Skin A4	----	15 p.p.m	10 p.p.m	10 p.p.m	Naphthalene [91-20-3]
הפנייה לנספח F תכולה מינמלית של חמצן							Neon [7440-01-9]
	<b>A3</b>	---	<b>C 0.05 p.p.m</b>		----	0.05 p.p.m	Nickel carbony [13463-393], as ni
הפנייה לנספח F תכולה מינמלית של חמצן							Nitrogen [7727-37-9]
	Skin A3 BEI	Skin A3 BEI	<b>1 mg/m<sup>3</sup>(ifv)</b>	-----	0.5 mg/m <sup>3</sup> (ifv)	0.5 mg/m <sup>3</sup>	Pentachlorophenol [87-86-5]
			---	---	1000 p.p.m	600 p.p.m	Pentane, all isomers [78-78-4;109-66-0; 463-82-1]
	A4		<b>0.4 p.p.m</b> (ifv)		-----		Peracetic acid [79-21-0]
	A3	A3			<b>0.5 p.p.m</b>	1 p.p.m	Trichloacetic acid [76-03-9]