PRIMERA MODIFICACIÓN DE LA CMD – ANEXO III

DENOMINACIÓN DE LA SUSTANCIA	Nº CAS(¹)	Nº CE(²)	VALORES LÍMITE (³)			OBSERVA		VALORES VIGENTES EN ESPAÑA (11)			
			mg/m³(5)	ppm(⁶)	f/ml ⁽⁷)	CIONES	MEDIDAS TRANSITORIAS	mg/m³	ppm	f/ml	NOTAS
Serrines de maderas duras	-	_	2 (7)	ı	ı	-	Valor límite: 3 mg/m3 hasta el 17 de enero de 2023	5			W, md, fi
Compuestos de cromo VI que son carcinógenos en el sentido del artículo 2, letra a), inciso i) (expresados en cromo)	-	-	0,005	ı	F	-	Valor límite: 0,010 mg/m3 hasta el 17 de enero de 2025 Valor límite: 0,025 mg/m3 para procesos de soldadura o de corte por chorro de plasma u otros similares que generen humo, hasta el 17 de enero de 2025	0,05			C1B, VLB©, c, Sen, r
Fibras cerámicas refractarias que son carcinógenos en el sentido del artículo 2, letra a), inciso i)	-	_	-	-	0,3	_		0,5			C1B, h, x, r
Polvo respirable de sílice cristalina	-	-	0,1 (^{8b})	-	-	-		0,05			N, d, y, Véase ITC/2585/2007
Benceno	200-753-7	71-43-2	3,25	1	-	_		3,25	1		C1A, M1B, vía dérmica, VLB©, v, r
Cloruro de vinilo monómero	200-831-0	75-01-4	2,6	1	_	_		7,8	3		C1A, w, r
Óxido de etileno	200-849-9	75-21-8	1,8	1	_	Piel (9)		1,8	1		C1B, M1B, r
1,2-epoxipropano	200-879-2	75-56-9	2,4	1	_	_		No existe			
Acrilamida	201-173-7	79-06-1	0,1	I	_	Piel (9)		No existe			
2-Nitropropano	201-209-1	79-46-9	18	5	_	_		19	5		C1B, r
o-Toluidina	202-429-0	95-53-4	0,5	0,1	_	Piel (⁹)		0,89	0,2		C1B, vía dérmica, r, VLBm
1,3-Butadieno	203-450-8	106-99-0	2,2	1	_	-		4,5	2		C1A, M1B, r, VLB©
Hidracina	206-114-9	302-01-2	0,013	0,01	-	Piel (9)		0,013	0,01		C1B, vía dérmica, Sen, r
Bromoetileno	209-800-6	593-60-2	4,4	1	_	_		2,2	0,5		C1B, r