

PRIMERA MODIFICACIÓN DE LA CMD – ANEXO III

DENOMINACIÓN DE LA SUSTANCIA	Nº CAS ⁽¹⁾	Nº CE ⁽²⁾	VALORES LÍMITE ⁽³⁾			OBSERVACIONES	MEDIDAS TRANSITORIAS	VALORES VIGENTES EN ESPAÑA ⁽¹¹⁾			
			mg/m ³ ⁽⁶⁾	ppm ⁽⁶⁾	f/ml ⁽⁷⁾			mg/m ³	ppm	f/ml	NOTAS
Serrines de maderas duras	-	-	2 ⁽⁷⁾	-	-	-	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	-	-	-	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 ⁽⁸⁾		1,8	1		C1B, M1B, r
1,2-epoxipropano	200-879-2	75-56-9	2,4	1	-	-		No existe			
Acilamida	201-173-7	79-06-1	0,1	-	-	Piel ⁽⁸⁾		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 ⁽⁸⁾		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 ⁽⁸⁾		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