

TIPO IMPOSITIVO SOBRE GASES FLUORADOS SEGÚN LA NUEVA LEY APROBADA EN EL BOE NÚM. 260 DEL 30 DE OCTUBRE DE 2013

El tipo impositivo estará constituido por el resultado de aplicar el coeficiente 0,020 al potencial de calentamiento atmosférico que corresponda a cada gas fluorado, con el máximo de 100 euros por kilogramo.

Para los gases regenerados y reciclados el tipo impositivo estará constituido por el resultado de aplicar el coeficiente de 0,85 al tipo establecido según el párrafo anterior.

Se establece un régimen transitorio para los ejercicios 2014 y 2015: los tipos impositivos serán los resultantes de multiplicar por los coeficientes 0,33 y 0,66, respectivamente.

REFRIGERANTES PUROS	PCA*	2014 - €/kg	2015 - €/kg	2016 - €/kg
R-23	12000	33,00	66,00	100,00
R-32	550	3,63	7,26	11,00
R-41	97	**	**	**
R-125	3400	22,44	44,88	68,00
R-134	1100	7,26	14,62	22,00
R-134a	1300	8,58	17,16	26,00
R-152a	120	**	**	**
R-143	330	**	**	**
R-143a	4300	28,38	56,76	86,00
R-227ea	3500	23,10	46,20	70,00
R-236cb	1300	8,58	17,16	26,00
R-236ea	1200	7,92	15,84	24,00
R-236fa	9400	33,00	66,00	100,00
R-245ca	640	4,22	8,45	12,80
R-245fa	950	6,27	12,54	19,00
R-365mfc	890	5,87	11,75	17,80

MEZCLAS REFRIGERANTES***	PCA*	2014 - €/kg	2015 - €/kg	2016 - €/kg
R-404A	3784	24,97	49,95	75,68
R-407A	1990	13,13	26,27	39,80
R-407C	1653	10,91	21,81	33,05
R-407F	1705	11,25	22,51	34,10
R-410A	1975	13,04	26,07	39,50
R-417A	2235	14,75	29,50	44,69
R-417B	2923	19,29	38,59	58,47
R-422A	3043	20,08	40,17	60,86
R-422D	2623	17,31	34,62	52,46
R-424A	2329	15,37	30,74	46,57
R-426A	1382	9,12	18,25	27,65
R-427A	2013	13,28	26,57	40,25
R-428A	3495	23,07	46,14	69,90
R-434A	3131	20,66	41,33	62,62
R-437A	1684	11,11	22,22	33,67
R-438A	2151	14,20	28,40	43,03
R-442A	1793	11,83	23,67	35,86
R-507	3850	25,41	50,82	77,00

* Potencial de Calentamiento Atmosférico según el IPCC (International Panel of Climate Change), revisión 3

** Los refrigerantes con PCA<150 están exentos del impuesto.

*** La tabla que propone AEFYT se basa en los PCA que ha asignado y publicado Hacienda sobre los refrigerantes puros en la Ley 16/2013 y que se corresponden con la versión 3 del IPCC (International Panel of Climate Change). A partir de esos datos, AEFYT ha elaborado la tabla de las mezclas en cuestión, considerando que los componentes con PCA <150, por estar exentos del impuesto, no deben ser considerados en el cálculo del impuesto de la mezcla de la que forman parte.

NUEVOS REFRIGERANTES APROBADOS EN EL BOE Nº 80 DEL 2 DE ABRIL DE 2014

EPÍGRAFE	MEZCLAS DE REFRIGERANTES	PCA*	2014 - €/kg	2015 - €/kg	2016 - €/kg
2.1	N13	547	3,61	7,22	10,94
2.1	R-449A	1307	8,63	17,26	26,15
2.1	RS70	1664	10,98	21,96	33,28

Calculado según porcentajes de la mezcla y el Tipo €/Kg. de cada materia prima publicado en la tabla de la Ley 16/2013



AEFYT
ASOCIACIÓN DE EMPRESAS DE FRÍO
Y SUS TECNOLOGÍAS

* Potencial de Calentamiento Atmosférico según el IPCC (International Panel of Climate Change), revisión 3

** Los refrigerantes con PCA<150 están exentos del impuesto.

*** La tabla que propone AEFYT se basa en los PCA que ha asignado y publicado Hacienda sobre los refrigerantes puros en la Ley 16/2013 y que se corresponden con la versión 3 del IPCC (International Panel of Climate Change). A partir de esos datos, AEFYT ha elaborado la tabla de las mezclas en cuestión, considerando que los componentes con PCA <150, por estar exentos del impuesto, no deben ser considerados en el cálculo del impuesto de la mezcla de la que forman parte.