

Table 1 – Organic Vapors and Minimum Indication Level (MIL)

NOTE: This is NOT a list of what the 609211 may be used for.

Tableau 1 – Vapeurs organiques et niveau minimum (MIL)

NOTE: Il ne s'agit PAS d'une liste des substances en présence

desquelles les cartouches 609211 peuvent être utilisées.

Tabla 1 – Vapores orgánicos y nivel indicador mínimo (MIL)

NOTA: Esta NO es una lista de los usos de 609211.

Compound / Composé / Compuesto	CAS # / N° CAS / # CAS	Minimum Indication Level -MIL (parts per million - ppm) / Niveau minimum (parties par million : ppm) / Nivel indicador mínimo - MIL (partes por millón – ppm)
Ethylbenzene/ Éthylbenzène/ Etilbenceno	100-41-4	2
Styrene/ Styrène/ Estireno	100-42-5	1
Propyl bromide/ Bromure de propyle/ Bromuro de propilo	106-94-5	147
1,2-Dichloroethane/ Dichloro-1,2 éthane/ 1,2 -Dicloroetano	107-06-2	145
Methyl propyl ketone/ Méthypropylcétone/ Metil propil cetona	107-87-9	23
Propylene glycol methyl ether/ Éther monométhylque de propylène glycol/ Éter métilico de propilenglicol	107-98-2	24
Methyl isobutyl ketone/ Méthylisobutylcétone/ Metil isobutil cetona	108-10-1	5
Isopropyl Acetate/ Acétate d'isopropyle/ Acetato de isopropilo	108-21-4	30
Methoxypropyl acetate (Propylene glycol monomethyl ether acetate)/ Acétate de l'éther monométhylque du propylène glycol/ Acetato de metoxipropilo (Acetato de propilenglicol monométhil éter)	108-65-6	3
Diisobutyl ketone/ Disobutyl cétone/ Disobutil cetona	108-83-8	10
Toluene/ Toluène/ Tolueno	108-88-3	8
4-methyl pyridine/ Méthylyridine (gamma-)/ 4-metil piridina	108-89-4	2
Chlorobenzene/ Chlorobenzène/ Clorobenceno	108-90-7	4
Cyclohexanone/ Cyclohexanone/ Ciclohexanona	108-94-1	11
3-methyl pyridine/ Méthyly-3 pyridine/ 3-metil piridina	108-99-6	2
n-Propyl acetate/ Acétate de propyle normal/ Acetato de n-propilo	109-60-4	25
2-Methoxyethanol/ Éther monométhylque de l'éthylène glycol/ 2-metoxietanol	109-86-4	59
Tetrahydrofuran/ Tétrahydrofurane/ Tetrahidrofurano	109-99-9	280
Isobutyl acetate/ Acétate d'isobutyle/ Acetato de isobutilo	110-19-0	5
Methyl amyl ketone/ Méthyly n-amyl cétone/ Metil amil cetona	110-43-0	3
n-Hexane/ N-hexane/ n-hexano	110-54-3	93
Ethoxyethyl acetate/ Acétate d'éthylglycol/ Acetato de etoxietil	111-15-9	2
n-Octane/ Octane/ n-octano	111-65-9	2
2-Butoxyethanol/ Butoxy-2 éthanol/ 2-Butoxietanol	111-76-2	1
n-Nonane/ Nonane normal/ n-nonano	111-84-2	1
2-Butoxyethyl acetate/ Acétate de butoxy-2 éthyl/ 2-acetato de butoxietil	112-07-2	1
Isoamyl alcohol/ Alcool isoamylque/ Alcohol isoamilico	123-51-3	5
n-Butyl acetate/ Acétate de n-butyle/ Acetato de n-butilo	123-86-4	2
1,4-Dioxane/ Dioxane-1,4/ 1,4-Dioxano	123-91-1	60
Isoamyl acetate/ Acétate d'isomyle/ Acetato de isoamilo	123-92-2	2
Tetrachloroethylene/ Perchloroéthylène/ Tetracloroetileno	127-18-4	20
Xylenes/ Xylène (mélange d'isomères) Xilenos	1330-20-7	2
Limonene (d-)/ Dipentène/ Limoneno(d-)	138-86-3	2
Ethyl acetate/ Acétate d'éthyle/ Acetato de etilo	141-78-6	161

Compound / Composé / Compuesto	CAS # / N° CAS / # CAS	Minimum Indication Level -MIL (parts per million - ppm) / Niveau minimum (parties par million : ppm) / Nivel indicador mínimo - MIL (partes por millón – ppm)
n-Heptane/ Heptane normal/ n-heptano	142-82-5	12
Trimethylbenzene (mixture)/ Triméthylbenzène (mélange)/ Trimetilbenceno (mezcla)	25551-13-7	2
3-methyl 2-butanone/ Méthy isopropyl cétone/ 3-metil 2-butanoa	563-80-4	46
Propionic Acid n-butyl ester/ Propionate de butyle/ Acido propionico n-butil éter	590-01-2	3
2-Hexanone/ Méthyly n-butyl cétone/ 2-hexanona	591-78-6	3
1-Hexene/ Hexène-1/ 1-hexano	592-41-6	92
n-Pentyl Acetate/ Acétate d'amyle normal/ Acetato n-pentil	628-63-7	3
Isopropanol/ Isopropanol/ Isopropanol	67-63-0	650
Acetone/ Acétone/ Acetona	67-64-1	1400
Chloroform/ Chloroforme/ Cloroforno	67-66-3	294
1-Propanol/ Alcool propylique normal/ 1-propano	71-23-8	300
n-Butyl alcohol/ Alcool butylique normal/ Alcohol n-butilo	71-36-3	34
Benzene/ Benzène/ Benceno	71-43-2	65
Isobutanol/ Alcool isobutylque/ Isobutanol	78-83-1	64
sec-Butyl alcohol/ Alcool butylique secondaire/ Sec-alcohol butilo	78-92-2	83
Methyl ethyl ketone/ Méthyéthylcétone/ Metil etil cetona	78-93-3	175
Trichloroethylene/ Trichloroéthylène/ Tricloroetileno	79-01-6	66
Methyl Acetate/ Acétate de méthyle/ Acetato de metilo	79-20-9	950
Stoddard solvent/ Solvant Stoddard/ Disolvente de stoddard	8052-41-3	1
Methyl methacrylate/ Méthacrylate de méthyle/ Metacrilato de metilo	80-62-6	16
Diethyl ketone/ Diéthyl cétone/ Acetona de dietil	96-22-0	26
Methyl acrylate/ Acrylate de méthyl/ Acrilato de metilo	96-33-3	104
Chlorobenzotrifluoride (4-)/ p-Chloro trifluorométhyl benzène/ Clorobenzotrifluoruro (4-)	98-56-6	5
Isopropyl benzene (cumene)/ Cumène/ Isopropil benceno (cumeno)	98-82-8	3