

J-30845025-1

Nro.	NOMBRE DEL PRODUCTO	Fórmula Molecular	CAS Number	ID #	# Guía	EMPAQUE	Peso /	Unidad	SALUD	FUEGO	RADIO ACTIVIDAD	RIESGOS ESPECIFICOS
1	Aceite de Linaza Alcalino Refinado	N/A	8001-26-1	N/A	N/A	Tamb.	190,00	Kg.	1	1	0	
2	Aceite Mineral Vassa 9	Mezcla de Hidrocarburos Líquidos.	8012-95-1	1202	128	Tamb.	176,00	Kg.	1	1	0	
3	Acido Acético Glacial	CH3COOH	64-19-7	2789	132	Tamb.	215,00	Kg.	3	3	2	
4	Acido Esteárico Triple Prensado	C18H36O2	57-11-4	N/A	N/A	Sac	25,00	Kg.	1	1	1	
5	Acido Fenilsulfónico 90%	CH3(CH2)11C6H4SO3H	98-11-3	2586	153	Tamb.	200,00	Kg.	2	0	0	
6	Acido Fenilsulfónico 96%	CH3(CH2)11C6H4SO3H	98-11-3	2586	153	Tamb.	200,00	Kg.	2	0	0	
7	Acido Fosfórico 85%	H3PO4	7664-38-2	1805	154	Tamb.	330,00	Kg.	3	0	1	
8	Acido Oleico	N/A	61790-12-3	N/A	N/A	Tamb.	160,00	Kg.	1	1	0	
9	ADIPOL® 0484	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	25,00	Kg.	2	3	0	
10	Alcanfor	C10H16O	76-22-2	2717	133	Cby	22,00	Kg.	2	0	0	
11	Alcohol Cetílico Natural	C16H33OH	36653-82-4	N/A	N/A	Sac	25,00	Kg.	0	0	0	
12	Alcohol Isopropílico (IPA)	CH3CHOHCH3	67-63-0	1219	129	Tamb.	160,00	Kg.	1	3	0	
13	Alcohol Metílico (Metanol)	CH3OH	67-56-1	1230	131	Tamb.	160,00	Kg.	2	3	0	
14	Alumbre en Piedra	Al2(SO4)3·K2(SO4)3·24H2O	10043-67-1	N/A	N/A	Sac	50,00	Kg.				
15	Alumbre en Polvo	Al2(SO4)3·K2(SO4)3·24H2O	10043-67-1	N/A	N/A	Sac	50,00	Kg.				
16	Amonio Cuaternario 50% (Dodigen 226)	alcoholes	8001-54-5	N/A	N/A	Tamb.	200,00	Kg.				
17	Azufre	S	7704-34-9	1350	133	Sac	30,00	Kg.	1	1	0	
18	Blend 75% (Jabones y Detergentes)	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	200,00	Kg.				
19	Blend-SH (Cosmético)	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	200,00	Kg.				
20	Butil Glicol (Butil Oxitol)	CH3(CH2)2CH2OCH2CH2OH	111-76-2	N/A	N/A	Tamb.	180,00	Kg.	2	2		
21	Cera en escamas Autobrillante	N/A	N/A	N/A	N/A	Sac	25,00	Kg.	0	1	0	
22	Cloruro de Banzalconio al 80%	[RN(CH3)2CH2C6H5]*Cl R=C12H25	8001-54-5	3265	153	Tamb.	200,00	Kg.				
23	Cloruro de Metileno	CH2Cl2	75-09-2	1593	160	Tamb.	270,00	Kg.	2	1	0	
24	Colorante H. Amarillo Tartrazina #5	C16H10N2O7S2Na2	2783-94-0	15985	N/A	Tamb.	25,00	Kg.				
25	Colorante Graso Azul 36	C20H22N2O2	14233-37-5	6155	N/A	Tamb.	25,00	Kg.				
26	Colorante H. Azul Nro. 01	C37H34N2Na2O9S3	3844-45-9	42090	N/A	Tamb.	25,00	Kg.				
27	Colorante Graso Amarillo # 33	C18H11O2N	8003-22-3	47000	N/A	Tamb.	25,00	Kg.				
28	Colorante Graso Rojo # 24	C28H22N2O2	85-83-6	61551	N/A	Tamb.	25,00	Kg.				
29	Colorante H. Negro #1	C28H17N5Na4O14S4	2519-30-4	28440	N/A	Tamb.	25,00	Kg.				
30	Colorante H. Rojo Amaranth #2	C20H11N2Na3O10S3	915-67-3	16185	N/A	Tamb.	25,00	Kg.				
31	Colorante H. Rojo Allura Red #40	C18H14N2O8S2Na2	25956-17-6	16035	N/A	Tamb.	25,00	Kg.				
32	Colorante Solvent Verde #3	C28H22N2O2	128-80-3	N/A	N/A	Tamb.	25,00	Kg.				
33	Colorante Verde Menta	N/A	NA	NA	NA	Tamb.	25,00	Kg.				
34	Creosota Creclíca 40/45	N/A	8021-39-4	1136	128	Tamb.	215,00	Kg.	2	2	0	
35	Cumarina	C9H6O2	91-64-5	N/A	N/A	Tamb.	50,00	Kg.				
36	Dietanolamina de Acido Graso de Coco (Rexa)	HN-(CH2CH2OH)2	111-42-2	N/A	N/A	Tamb.	150,00	Kg.	1	1	1	
37	Dietilenglycol	HOCH2CH2-O-CH2CH2OH	111-46-6	N/A	N/A	Tamb.	220,00	Kg.	1	1	0	
38	Dioxido de Titanio K-2310	TiO2	13463-67-7	1263	128	Sac	25,00	Kg.	1	1	0	
39	EDTA 4Na (Sal Tetrasódica)	Na4P2O7.10H2O	13472-36-1	9117	171	Sac	25,00	Kg.	1	0	0	
40	Formaldehido 37%	HCHO	50-00-0	2209	132	Tamb.	225,00	Kg.	2	2	1	
41	Fragancia - Algas Marinas	N/A	N/A	N/A	N/A	Cby	25,00	Kg.	1	1	0	
42	Fragancia - Canela	N/A	N/A	N/A	N/A	Cby	25,00	Kg.	1	1	0	
43	Fragancia - Bebé	N/A	N/A	N/A	N/A	Cby	25,00	Kg.	1	1	0	
44	Fragancia - Cherry	N/A	N/A	N/A	N/A	Cby	25,00	Kg.	1	1	0	
45	Fragancia - Citronela M60 178N	N/A	N/A	N/A	N/A	Cby	25,00	Kg.	1	1	0	

J-30845025-1

Nro.	NOMBRE DEL PRODUCTO	Fórmula Molecular	CAS Number	ID #	# Guía	EMPAQUE	Peso /	Unidad	SALUD	FUEGO	RADIO ACTIVIDAD	RIESGOS ESPECIFICOS
46	Fragancia - Clavo	N/A	N/A	N/A	N/A	Cby	25,00	Kg.	1	1	0	
47	Fragancia - Coco	N/A	N/A	N/A	N/A	Cby	25,00	Kg.	1	1	0	
48	Fragancia - Durazno	N/A	N/A	N/A	N/A	Cby	25,00	Kg.	1	1	0	
49	Fragancia - Eucaliptus	N/A	N/A	N/A	N/A	Cby	25,00	Kg.	1	1	0	
50	Fragancia - Floral Satin	N/A	N/A	N/A	N/A	Cby	25,00	Kg.	1	1	0	
51	Fragancia - Fresa haren	N/A	N/A	N/A	N/A	Cby	25,00	Kg.	1	1	0	
52	Fragancia - Jazmín	N/A	N/A	N/A	N/A	Cby	25,00	Kg.	1	1	0	
53	Fragancia - Lavanda Frey	N/A	N/A	N/A	N/A	Cby	25,00	Kg.	1	1	0	
54	Fragancia - Limón	N/A	N/A	N/A	N/A	Cby	25,00	Kg.	1	1	0	
55	Fragancia - Mandarina	N/A	N/A	N/A	N/A	Cby	25,00	Kg.	1	1	0	
56	Fragancia - Manzana Verde	N/A	N/A	N/A	N/A	Cby	25,00	Kg.	1	1	0	
57	Fragancia - Paraíso	N/A	N/A	N/A	N/A	Cby	25,00	Kg.	1	1	0	
58	Fragancia - Piña Colada	N/A	N/A	N/A	N/A	Cby	25,00	Kg.	1	1	0	
59	Fragancia - Rosa	N/A	N/A	N/A	N/A	Cby	25,00	Kg.	1	1	0	
60	Fragancia - Sandalo	N/A	N/A	N/A	N/A	Cby	25,00	Kg.	1	1	0	
61	Fragancia - Tutty Frutty Concentrado	N/A	N/A	N/A	N/A	Cby	25,00	Kg.	1	1	0	
62	Fragancia - Vainilla Cream	N/A	N/A	N/A	N/A	Cby	25,00	Kg.	1	1	0	
63	Glicerina USP	C3H5(OH)3	56-81-5	N/A	N/A	Tamb.	250,00	Kg.	1	1	0	
64	Lauryl Ether Sulfato de Sodio 25-27%	(C2-H4-O)n.C12-H26-O4-S.Na	9004-82-4	N/A	N/A	Tamb.	200,00	Kg.	3	0	0	
65	Lauryl Ether Sulfato de Sodio 70%	(C2-H4-O)n.C12-H26-O4-S.Na	9004-82-4	N/A	N/A	Tamb.	240,00	Kg.	3	0	0	
66	Mentol Natural	CH3C6H9(C3H7)OH	89-78-1	N/A	N/A	Tamb.	20,00	Kg.	3	0	0	
67	Metabisulfito de Sodio (Grado Alimento)	Na2S2O5	7681-57-4	N/A	N/A	Sac	25,00	Kg.	3	0	0	
68	Metasilicato de Sodio	Na2SiO3	6834-92-0	N/A	N/A	Sac	25,00	Kg.	2	0	0	
69	Monoetanolamina (MEA)	HOCH2CH2NH2	141-43-5	2491	153	Tamb.	209,00	Kg.	3	1	1	
70	Monoetilenglicol (MEG)	C2H6O2	107-21-1	2369	152	Tamb.	220,00	Kg.	1	1	0	
71	Nonilfenol 10 Moles	C15H24-n(C2H5O)10	9016-45-9	1760	154	Tamb.	215,00	Kg.	1	1	0	
72	Nonilfenol 4 Moles	C6H4OHC9H19	9016-45-9	1760	154	Tamb.	215,00	Kg.	3	1	0	
73	Nonilfenol 6 Moles	C6H4OHC9H19	9016-45-9	1760	154	Tamb.	215,00	Kg.	3	1	0	
74	Nonilfenol 15 Moles	C6H4OHC9H19	9016-45-9	1760	154	Tamb.	215,00	Kg.	3	1	0	
75	Nonilfenol 30 Moles al 70%	C6H4OHC9H19	9016-45-9	1760	154	Tamb.	215,00	Kg.	3	1	0	
76	Nonilfenol 30 Moles al 100%	C6H4OHC9H19	9016-45-9	1760	154	Tamb.	215,00	Kg.	3	1	0	
77	Nonilfenol 9 Moles	C6H4OHC9H19	9016-45-9	1760	154	Tamb.	215,00	Kg.	3	1	0	
78	Oxido de Hierro Amarillo (Disperso)	Fe2O3	1345-25-1	1376	135	Sac	25,00	Kg.	1	0	0	
79	Oxido de Hierro Negro	Fe2O3	1345-25-1	1376	135	Sac	25,00	Kg.	1	0	0	
80	Oxido de Hierro Rojo	Fe2O3	1345-25-1	1376	135	Sac	25,00	Kg.	1	0	0	
81	Oxido de Hierro Verde	N/A	1345-25-1	1376	135	Sac	25,00	Kg.	1	0	0	
82	Parafina Refinada 58/60 (Full Refinada)	CnH2n+2	8002-74-2	N/A	N/A	Caj	25,00	Kg.	2	3	0	
83	Paraformaldehido	(CH2O)nH, n entre 8 y 100	30525-89-4	2213	133	Tamb.	160,00	Kg.	2	1	0	
84	Percloroetileno	C2Cl4	127-19-4	1897	160	Tamb.	330,00	Kg.	2	0	0	
85	Peróxido de Hidrógeno 50%	H2O2	7722-84-1	2015	143	Cby	72,00	Kg.	2	0	3	
86	Prepagem WKV (Sal de Amonio)	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	195,00	Kg.	2	0	0	
87	RESINA FB1-0538	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	250,00	Kg.	2	0	0	
88	RESINA FB1-2022 (Catalizador)	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	200,00	Kg.	2	0	0	
89	RESINA FB1-4424	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	200,00	Kg.	2	0	0	
90	RESINA FB1-4426	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	200,00	Kg.	2	0	0	

J-30845025-1

Nro.	NOMBRE DEL PRODUCTO	Fórmula Molecular	CAS Number	ID #	# Guía	EMPAQUE	Peso /	Unidad	SALUD	FUEGO	RADIO ACTIVIDAD	RIESGOS ESPECIFICOS
91	RESINA FB1-4450	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	200,00	Kg.	2	3	0	
92	RESINA FB1-4362	N/A	N/A	N/A	N/A	Sac	20,00	Kg.	2	0	0	
93	RESINA FB1-4363	N/A	N/A	N/A	N/A	Sac	20,00	Kg.	2	0	0	
94	RESINA FB1-4369	N/A	N/A	N/A	N/A	Sac	20,00	Kg.	2	0	0	
95	RESINA FB1-4405	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	140,00	Kg.	2	0	0	
96	RESINA FB1-0401	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	190,00	Kg.	2	3	2	
97	RESINA FB1-0421	N/A	N/A	N/A	N/A	Sac	25,00	Kg.	2	0	0	
98	RESINA FB1-0424	N/A	N/A	N/A	N/A	Sac	25,00	Kg.	2	0	0	
99	RESINA FB1-4124	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	230,00	Kg.	2	3	1	
100	RESINA FB1-4139	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	230,00	Kg.	2	3	1	
101	RESINA FB1-4178	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	220,00	Kg.	2	3	1	
102	RESINA FB1-4181	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	230,00	Kg.	2	3	1	
103	RESINA FB1-4189	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	230,00	Kg.	2	3	1	
104	RESINA FB1-4195	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	230,00	Kg.	2	3	1	
105	RESINA FB1-1008	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	200,00	Kg.	2	0	0	
106	RESINA FB1-1009	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	200,00	Kg.	2	0	0	
107	RESINA FB1-1107	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	200,00	Kg.	2	1	0	
108	RESINA FB1-1119	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	200,00	Kg.	2	1	0	
109	RESINA FB1-1130	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	200,00	Kg.	2	1	0	
110	RESINA FB1-1190	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	200,00	Kg.	2	1	0	
111	RESINA FB1-1228	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	200,00	Kg.	2	3	0	
112	RESINA FB1-1550	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	200,00	Kg.	2	3	0	
113	RESINA FB1-1570	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	200,00	Kg.	2	3	0	
114	RESINA FB1-4253	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	200,00	Kg.	2	3	0	
115	RESINA FB1-5015	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	190,00	Kg.	2	2	0	
116	RESINA FB1-5029	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	185,00	Kg.	2	2	0	
117	RESINA FB1-5037	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	180,00	Kg.	2	2	0	
118	RESINA FB1-5055	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	190,00	Kg.	2	2	0	
119	RESINA FB1-5060	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	190,00	Kg.	2	2	0	
120	RESINA FB1-5172	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	190,00	Kg.	2	2	0	
121	RESINA FB1-5312	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	190,00	Kg.	2	3	0	
122	RESINA FB1-5315	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	190,00	Kg.	2	3	0	
123	RESINA FB1-5439	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	190,00	Kg.	2	3	0	
124	RESINA FB1-5552	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	190,00	Kg.	2	3	0	
125	RESINA FB1-5640	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	190,00	Kg.	2	3	0	
126	RESINA FB1-5947	N/A	N/A	N/A	N/A	Tamb.	170,00	Kg.	2	1	0	
127	Salicilato de Metilo	C8H8O3	119-36-8	N/A	N/A	Sac	25,00	Kg.	1	2	0	
128	Antifoam 30	N/A	63148-62-9	N/A	N/A	Tamb.	190,00	Kg.	0	1	0	w
129	Silicona KF-995 Cosm.	N/A	63148-62-9	N/A	N/A	Tamb.	190,00	Kg.	0	1	0	w
130	Silicona KF-994 Cosm.	N/A	63148-62-9	N/A	N/A	Tamb.	190,00	Kg.	0	1	0	w
131	Silicona KF-9014 Cosm.	N/A	63148-62-9	N/A	N/A	Tamb.	190,00	Kg.	0	1	0	w
132	Silicona 1000 cps	N/A	63148-62-9	N/A	N/A	Tamb.	190,00	Kg.	0	1	0	w
133	Silicona 12500 cps	N/A	63148-62-9	N/A	N/A	Tamb.	190,00	Kg.	0	1	0	w
134	Silicona 200 / 350	N/A	63148-62-9	N/A	N/A	Tamb.	200,00	Kg.	0	1	0	w
135	Silicona Emulsión 60%	N/A	63148-62-9	N/A	N/A	Tamb.	200,00	Kg.	0	1	0	w



CORPORACIÓN QUÍMICA VENEZOLANA
CORQUIVEN C.A.

Presentes en las Áreas de:
Droguerías, Cosmético, Industrial
Mantenimiento, Petróleo, Alimento y Laboratorios

J-30845025-1

Nro.	NOMBRE DEL PRODUCTO	Fórmula Molecular	CAS Number	ID #	# Guía	EMPAQUE	Peso /	Unidad	SALUD	FUEGO	RADIO ACTIVIDAD	RIESGOS ESPECIFICOS
136	Silicona Emulsión 80%	N/A	63148-62-9	N/A	N/A	Tamb.	200,00	Kg.	0	1	0	w
137	Soda Caústica en Escama	NaOH	1310-73-2	1823	154	Sac	25,00	Kg.	3	0	1	
138	Soda Caústica Líquida 50%	C2H6O2N4	1310-73-2	1823	154	Tamb.	300,00	Kg.	3	0	2	
139	Sulfato de Cobre Pentahidratado	CuSO4·5H2O	7758-99-8	N/A	N/A	Sac	25,00	Kg.	2	0	0	
140	Sulfato de Sodio Anhydrous	Na2SO4	7757-82-6	N/A	N/A	Sac	50,00	Kg.	1	0	0	
141	Trietanolamina 99%	(HOCH2CH2)2N	102-71-6	N/A	N/A	Tamb.	230,00	Kg.	2	1	1	
142	Tripolifosfato de Sodio	Na5P3O10	7758-29-4	N/A	N/A	Sac	25,00	Kg.	2	1	0	
143	Tylose 100.000 Espesante	N/A	N/A	N/A	N/A	Sac	25,00	Kg.	2	1	0	
144	Vanillina	N/A	121-33-5	N/A	N/A	Tamb.	25,00	Kg.	1	1	0	
145	Xileno (Importado)	C6H4(CH3)2	1330-20-7	1307	130	Tamb.	170,00	Kg.	2	3	0	
146	Yodo Resublimado	I2	7553-56-2	N/A	N/A	Tamb.	50,00	Kg.	2	3	0	
147	Yoduro de Potasio	KI	7681-11-0	N/A	N/A	Tamb.	50,00	Kg.	2	3	0	