



ACEITES ESENCIALES

<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
ABEDUL RECT. AE	84929-42-0	284-525-2	--
AGARWOOD AE	94350-09-1	305-227-1	--
AJEDREA AE	90106-57-3	290-280-2	3016
AJENJO ALTO TUYONAS AE	8008-93-3	284-503-2	3116
AJENJO BAJO TUYONAS AE	8008-93-3	284-503-2	3116
AJO AE	8000-78-0	232-371-1	2503
AJOWAN SEMILLAS 60% AE	97676-13-6	307-690-5	--
ALCANFOR BLANCO 35% AE	8008-51-3	296-431-9	2231
ALCARAVEA EGIPTO AE	8000-42-8	288-921-6	2238
ALCARAVEA HUNGRIA AE	8000-42-8	288-921-6	2238
AMYRIS AE	8015-65-4	291-076-6	--
AMYRIS ROTACIÓN ALTA AE	8015-65-4	291-076-6	--
ANGELICA RAICES AE	8015-64-3	283-871-1	2088
ANGELICA SEMILLAS AE	8015-64-3	283-871-1	2090
ANIS AE	84775-42-8	283-872-7	2094
APIO SEMILLAS AE	8015-90-5	289-668-4	2271
ARBOL DEL TE AE	68647-73-4	285-377-1	3902
ARTEMISIA AE (40%, 70%)	8008-93-3	297-141-5	3116
ASAFOETIDA AE	9000-04-8	232-522-1	2108
BADIANA AE	8007-70-3	283-518-1	2096
BASILICO EGIPTO AE	8015-73-4	283-900-8	2119
BASILICO INDIA AE	8015-73-4	283-900-8	2119
BASILICO VIETNAM AE	8015-73-4	283-900-8	2119
BAY DEC. AE	8006-78-8	294-376-5	2122
BAYAS ENEBRO AE	8002-68-4	283-268-3	2604
BERGAMOTA ITALIA AE	8007-75-8	289-612-9	2153
BERGAMOTA S/FUR. ITALIA AE	8007-75-8	289-612-9	2153
BUCHU AE	68650-46-4	291-047-8	2169
BUCHU BETULINA AE	68650-46-4	291-047-8	2169
CABREUVA AE	68188-03-4	294-496-8	--
CALAMO AE	8015-79-0	283-869-0	--
CANANGA JAVA AE	68606-83-7	297-681-1	2232
CANELA CHINA AE	8007-80-5	284-635-0	2258
CANELA CORTEZAS AE (50%, 60%, 70%)	8015-91-6	283-479-0	2291
CANELA HOJAS AE	8015-91-6	283-479-0	2292
CARDAMOMO GUATEMALA AE	8000-66-6	288-922-1	2241
CASCARILLA AE	8007-06-5	284-284-3	2255



<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
CAYEPUT AE	8008-98-8	287-316-4	2225
CEBOLLA AE	8002-72-0	232-498-2	2817
CEDRO ATLAS AE	8023-85-6	295-985-9	--
CEDRO CHINA AE	85085-29-6	285-360-9	--
CEDRO HOJAS AE	8007-20-3	290-370-1	2267
CEDRO TEXAS AE	68990-83-0	294-461-7	--
CEDRO VIRGINIA AE	8000-27-9	285-370-3	--
CIPRES AE	8013-86-3	283-626-9	--
CIPRIOL AE	91771-62-9	294-955-2	--
CISTUS ESPAÑA AE	8016-26-0	289-711-7	2609
CITRATA AE	68917-15-7	285-378-7	--
CITRONELA 85/35 AE	8000-29-1	294-954-7	2308
CIVETA NATURAL	68916-26-7	272-826-1	2319
CLAVOS BOTON AE	8000-34-8	284-638-7	2323
CLAVOS HOJAS INDONESIA AE	8000-34-8	284-638-7	2325
CLAVOS HOJAS MADAGASCAR CRUDOS AE	8000-34-8	284-638-7	2327
CLAVOS HOJAS MADAGASCAR DEC. AE	8000-34-8	284-638-7	2327
CLAVOS RECT. INDONESIA AE	8000-34-8	284-638-7	2325
CLAVOS VASTAGOS AE	8000-34-8	284-638-7	--
CLEMENTINA AE	8008-31-9	284-521-0	2657
COMINO AE	8014-13-9	283-881-6	2343
COÑAC BLANCO AE	8016-21-5	232-403-4	2332
COÑAC VERDE AE	8016-21-5	232-403-4	2331
COPAIBA AE	8013-97-6	232-288-0	--
CORIANDRO SEMILLAS AE	8008-52-4	283-880-0	2334
COSTUS RAICES AE	8023-88-9	290-278-1	2336
CURCUMA AE	8024-37-1	283-882-1	--
DAVANA AE	8016-03-3	295-155-6	2359
ELEMI AE	8023-89-0	307-636-0	2408
ENELDO HOJAS AE	8006-75-5	289-790-8	2383
ENELDO SEMILLAS AE	8006-75-5	289-790-8	2383
ESPLIEGO AE	8016-78-2	284-290-6	3033
ESTIRAX AE	8024-01-9	232-458-4	3036
ESTRAGON AE	8016-88-4	290-356-5	2412
EUCALIPTUS CITRIODORA AE	8000-48-4	286-249-8	--
EUCALIPTUS GLOBULUS 70% AE	8000-48-4	283-406-2	2466
EUCALIPTUS GLOBULUS 80% AE	8000-48-4	283-406-2	2466
GALBANO AE	8023-91-4	232-532-6	2501



<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
GERANIO TIPO BOURBON AE	8000-46-2	290-140-0	2508
GERANIO CHINA AE	8000-46-2	290-140-0	2508
GERANIO EGIPTO AE	8000-46-2	290-140-0	2508
GAULTERIA AE	68917-75-6	289-888-0	3113
GINGERGRASS AE	8023-92-5	296-436-6	--
GUAYACO PALO AE	8016-23-7	289-632-8	2534
GURJUN AE	8030-55-5	232-444-8	--
HIBISCO SEMILLAS AE	8015-62-1	282-891-8	2051
HIERBABUENA CHINA 60% AE	8008-79-5	283-656-2	3032
HIERBABUENA CHINA 80% AE	8008-79-5	283-656-2	--
HIERBABUENA NATIVA AE	8008-79-5	283-656-2	3032
HINOJO AMARGO ESPAÑA AE	8006-84-6	283-414-6	--
HINOJO DULCE AE	8006-84-6	282-892-3	--
HISOPO AE	8006-83-5	283-266-2	2591
ILANG EXTRA AE	8006-81-3	281-092-1	3119
ILANG I, II, III AE	8006-81-3	281-092-1	3119
INCIENSO AE	8016-36-2	232-474-1	2816
JENGIBRE CHINA AE	8007-08-7	283-634-2	2522
KAPOOR KACHARI AE	93455-95-9	297-383-1	--
LAUREL HOJAS AE	8002-41-3	283-272-5	6063
LAVANDA BULGARIA AE	8000-28-0	289-995-2	2622
LAVANDA CHINA AE	8000-28-0	289-995-2	2622
LAVANDA MB 40/42	8000-28-0	289-995-2	2622
LAVANDINO ABRIALIS 100% AE	8022-15-9	297-384-7	2618
LAVANDINO GROSSO ESPAÑA 100% AE	8022-15-9	297-385-2	2618
LAVANDINO GROSSO FRANCIA 100% AE	8022-15-9	297-385-2	2618
LAVANDINO SUPER ESPAÑA 100% AE	8022-15-9	294-470-6	2618
LAVANDINO SUPER FRANCIA 100% AE	8022-15-9	294-470-6	2618
LEMONGRASS GUATEMALA AE	8007-02-1	289-752-0	2624
LEMONGRASS INDIA AE	8007-02-1	295-161-9	2624
LEVISTICO HOJAS AE	8016-31-7	284-292-7	2651
LEVISTICO RAICES AE	8016-31-7	284-292-7	2651
LIMETA DESTILADA AE	8008-26-2	290-010-3	2631
LIMON 5X CONC. AE	8008-56-8	284-515-8	2626
LIMON ARGENTINA AE	8008-56-8	284-515-8	2625
LIMON ESPAÑA AE	8008-56-8	284-515-8	2625
LIMON ITALIA AE	8008-56-8	284-515-8	2625
LIMON LAVADO AE	8008-56-8	284-515-8	2625



<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
LITSEA CUBEBA AE	68855-99-2	290-018-7	3846
MACIS AE	8007-12-3	282-013-3	2653
MANDARINA AMARILLA BRASIL AE	8008-31-9	284-521-0	2657
MANDARINA AMARILLA ITALIA AE	8008-31-9	284-521-0	2657
MANDARINA VERDE BRASIL AE	8008-31-9	284-521-0	2657
MANZANILLA AZUL AE	8022-66-2	282-006-5	2273
MANZANILLA ROMANA AE	8015-92-7	283-467-5	2275
MANZANILLA SALVAJE MARRUECOS AE	68916-68-7	296-034-0	--
MEJORANA ESPAÑA AE	8016-33-9	284-294-8	2663
MELISA AE	8014-71-9	282-007-0	2113
MENTA ARVENSIS 50% DESMENTOLADA	68917-18-0	290-058-5	3501
MENTA PIPERITA INDIA AE	8006-90-4	282-015-4	2848
MENTA PIPERITA USA AE	8006-90-4	282-015-4	2848
MENTA USA WILLAMETTE AE	8006-90-4	282-015-4	2848
MILHOJAS AE	8022-07-9	282-030-6	--
MIRRA AE	8016-37-3	232-543-6	2766
MIRTO AE	8008-46-6	282-012-8	--
NARANJA (5X, 10X CONC.) AE	8008-57-9	232-433-8	2826
NARANJA AMARGA BRASIL AE	68916-04-1	277-143-2	2823
NARANJA AMARGA COSTA MAFIL AE	68916-04-1	277-143-2	2823
NARANJA DULCE BRASIL AE	8008-57-9	232-433-8	2825
NARANJA DULCE ESPAÑA AE	8008-57-9	232-433-8	2825
NARANJA DULCE FLORIDA AE	8008-57-9	232-433-8	2825
NARDO AE	8022-22-8	290-089-4	--
NEROLI BIGARADE TUNEZ AE	8016-38-4	277-143-2	2771
NIAULI AE	8014-68-4	310-217-5	--
NUEZ MOSCADA INDIA AE	8008-45-5	282-013-3	2793
NUEZ MOSCADA INDONESIA AE	8008-45-5	282-013-3	2793
NUEZ MOSCADA SRI LANKA AE	8008-45-5	282-013-3	2793
OPOPONAX AE	8021-36-1	232-558-8	--
OREGANO TIPO CARVACROL AE	8007-11-2	290-371-7	2828
PALMAROSA AE	8014-19-5	294-453-3	2831
PALO DE ROSA AE	8015-77-8	281-093-7	2156
PATCHOULI DESTILACION MOLECULAR AE	8014-09-3	282-493-4	2838
PATCHOULI INDONESIA AE	8014-09-3	282-493-4	2838
PATCHOULI INDONESIA CLARO AE	8014-09-3	282-493-4	2838
PEREJIL HOJAS AE	8000-68-8	281-677-1	2836
PEREJIL SEMILLAS AE	8000-68-8	281-677-1	2837



<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
PETITGRAIN BIGARADE AE	8014-17-3	277-143-2	2855
PETITGRAIN DETERPENADO AE	68915-85-5 / 8014-17-3	277-143-2	2855
PETITGRAIN LIMONERO AE	8008-56-8	284-515-8	2853
PETITGRAIN MANDARINO AE	8014-17-3	284-521-0	2854
PETITGRAIN PARAGUAY AE	8014-17-3	277-143-2	2855
PIMIENTA INGLESA BAYAS AE	8006-77-7	284-540-4	2018
PIMIENTA INGLESA HOJAS AE	8006-77-7	284-540-4	2901
PIMIENTA NEGRA INDIA AE	8006-82-4	284-524-7	2845
PINO DE MUGO AE	8000-26-8	290-164-1	--
PINO NEGRO AE	8023-99-2	290-165-7	2906
PINO SACHALINENSIS AE	8021-29-2	294-855-9	--
PINO SIBERIA AE	8021-29-2	294-351-9	2905
PINO SILVESTRE AE	8023-99-2	281-679-2	2906
POLEO AE	8013-99-8	290-061-1	2839
POMELO BLANCO FLORIDA AE	8016-20-4	289-904-6	2530
POMELO BLANCO ISRAEL AE	8016-20-4	289-904-6	2530
ROMERO ESPAÑA AE	8000-25-7	283-291-9	2992
ROMERO MARRUECOS AE	8000-25-7	283-291-9	2992
ROMERO TUNEZ AE	8000-25-7	283-291-9	2992
ROSA BULGARIA AE	8007-01-0	290-260-3	2989
ROSA IRAN AE	8007-01-0	290-260-3	2989
ROSA IRAN DOBLE DEST. AE	8007-01-0	290-260-3	2989
ROSA TURQUIA AE	8007-01-0	283-289-8	2989
SALVIA DALMATA 30% AE	8022-56-8	308-365-0	3001
SALVIA ESPAÑA AE	8016-55-7	290-272-9	3003
SALVIA SCLAREA CHINA AE	8016-63-5	283-911-8	2321
SALVIA SCLAREA RUSIA AE	8016-63-5	283-911-8	2321
SANDALO AUSTRALIA AE	8024-35-9	296-618-5	3005
SANDALO INDIA AE	8006-87-9	284-111-1	3005
SANDALO INDONESIA AE	8006-87-9	284-111-1	3005
SASSAFRAS AE	8006-80-2	284-113-2	--
SHAMAMA AE	--	--	--
TAGETE AE	8016-84-0	294-862-7	3040
TERPENOS BADIANA	8007-70-3	283-518-1	--
TERPENOS CLAVOS	8000-34-8	284-638-7	--
TERPENOS EUCALIPTUS CITRIODORA	8000-48-4	286-249-8	--
TERPENOS EUCALIPTUS GLOBULUS	8000-48-4	283-406-2	2476



<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
TERPENOS LEMONGRASS	8007-02-1	289-752-0	--
TERPENOS LIMA-LIMON	8008-56-8 / 8008-26-2	284-515-8 / 290-010-3	--
TERPENOS LIMETA	68917-71-5	290-010-3	--
TERPENOS LIMON ARGENTINA	8008-56-8	284-515-8	2623
TERPENOS LIMON ESPAÑA	8008-56-8	284-515-8	2623
TERPENOS LITSEA CUBEBA	68855-99-2	290-018-7	3846
TERPENOS MENTA	68917-18-0	290-058-5	4219
TERPENOS NARANJA	68647-72-3	232-433-8	2633
TERPENOS PETITGRAIN	8014-17-3	277-143-2	--
TERPENOS VETIVER	8016-96-4	282-490-8	--
TOMILLO BLANCO AE	8007-46-3	285-397-0	3065
TOMILLO CARRASQUEÑO AE	8007-46-3	290-371-7	3064
TOMILLO ROJO AE	8007-46-3	285-397-0	3064
TREMENTINA AE	8006-64-2	232-350-7	3089
TUYA AE	8007-20-3	294-870-0	--
VAINAS VAINILLA	8024-06-4	283-521-8	3104
VALERIANA RAICES AE	8008-88-6	308-322-6	3100
VERBENA MARRUECOS AE	8024-12-2	285-515-0	--
VETIVER CHINA AE	8016-96-4	282-490-8	--
VETIVER HAITI AE	8016-96-4	282-490-8	--
VETIVER JAVA AE	8016-96-4	282-490-8	--
ZANAHORIA SEMILLAS AE	8015-88-1	284-545-1	2244

ABSOLUTOS

<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
ABS. ABETO AGUJAS VERDE	92128-34-2 / 84012-35-1	295-728-0 / 281-679-2	--
ABS. BORONIA	8053-33-6	294-926-4	2167
ABS. CASTOREUM	8023-83-4	232-427-5	2261
ABS. CISTUS VERDE	8016-26-0	289-711-7	--
ABS. JAZMIN	8022-96-6	283-993-5	2598
ABS. LABDANUM	8016-26-0	289-711-7	2608
ABS. LAVANDA	8000-28-0	289-995-2	--
ABS. LAVANDINO	8022-15-9	297-384-7	--
ABS. MATE VERDE	68916-96-1	277-364-4	--



<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
ABS. MIMOSA	8031-03-6	297-646-0	2755
ABS. ROSA BULGARIA	8007-01-0	290-260-3	2988
ABS. ROSA MARRUECOS	8007-01-0	290-260-3	2988
ABS. ROSA TURQUIA	8007-01-0	290-260-3	2988
ABS. SALVIA SCLAREA	8016-63-5	283-911-8	--
ABS. TAGETE	8016-84-0	294-862-7	3040

OLEORRESINAS

<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
OLEORRESINA APIO	8015-90-5	289-668-4	2269
OLEORRESINA CAPSICUM 1.000.000 SHU	8023-77-6	283-256-8	2234
OLEORRESINA CAPSICUM 1.500.000 SHU	8023-77-6	283-256-8	2234
OLEORRESINA CAPSICUM 5.000.000 SHU	8023-77-6	283-256-8	2234
OLEORRESINA CAPSICUM 800.000 SHU	8023-77-6	283-256-8	2234
OLEORRESINA CAPSICUM 500.000 SHU DEC.	8023-77-6	283-256-8	2234
OLEORRESINA CLAVO	8000-34-8	284-638-7	2324
OLEORRESINA CORIANDRO	8008-52-4	283-880-0	2334
OLEORRESINA CURCUMA 35%	84775-52-0	283-882-1	3087
OLEORRESINA FENOGRACO	68990-15-8	283-415-1	2486
OLEORRESINA JENGIBRE	8007-08-7	283-634-2	2523
OLEORRESINA LAUREL	8002-41-3	283-272-5	2613
OLEORRESINA MACIS	8007-12-3	282-013-3	2654
OLEORRESINA MEJORANA	84837-14-9	284-294-8	--
OLEORRESINA NUEZ MOSCADA	8008-45-5	282-013-3	--
OLEORRESINA PIMENTON 40.000-100.000 CU	84625-29-6	283-403-6	2834
OLEORRESINA PIMIENTA BLANCA	8006-82-6	284-524-7	2846
OLEORRESINA PIMIENTA NEGRA	8006-82-6	284-524-7	2846
OLEORRESINA ROMERO	8000-25-7	283-291-9	2992
OLEORRESINA SALVIA	8016-55-7	290-272-9	3003
OLEORRESINA TOMILLO ROJO	8007-46-3	285-397-0	3064
OLEORRESINA VAINILLA	8024-06-4	283-521-8	3106



RESINOIDES

<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
BALSAMO COPAIBA	8001-61-4	232-288-0	--
BALSAMO GURJUM	8030-55-5	232-444-8	--
BALSAMO PERU	8007-00-9	232-352-8	2117
BALSAMO TOLU	8011-89-0	232-550-4	--
GOMA LABDANUM	8016-26-0	289-711-7	2610
RESINOIDE BENJUI SIAM	9000-05-9	232-523-7	--
RESINOIDE BENJUI SIAM 50% DEP	9000-05-9 / 84-66-2	232-523-7 / 201-550-6	--
RESINOIDE BENJUI SUMATERA	9000-05-9	232-523-7	2133
RESINOIDE BENJUI SUMATERA 50% DEP	9000-05-9 / 84-66-2	232-523-7 / 201-550-6	2133
RESINOIDE CASTOREUM	8023-83-4	232-427-5	--
RESINOIDE COSTUS	8023-88-9	290-278-1	--
RESINOIDE ELEMI	8023-89-0	232-557-2	2407
RESINOIDE ELEMI 50% DPG	8023-89-0 / 110-98-5	232-557-2 / 203-821-4	--
RESINOIDE ELEMI 70% BB	8023-89-0 / 120-51-4	232-557-2 / 204-402-9	--
RESINOIDE ESTIRAX	8046-19-3	295-228-2	--
RESINOIDE FENOGRECO	68990-15-8	283-415-1	2486
RESINOIDE GALBANO	8023-91-4	232-532-6	2502
RESINOIDE INCIENSO	8016-36-2	232-474-1	--
RESINOIDE INCIENSO 50% DPG	8016-36-2 / 110-98-5	232-474-1 / 203-821-4	--
RESINOIDE LIATRIX	68602-86-8 / 91-64-5	271-627-7 / 202-086-7	--
RESINOIDE MIRRA	8016-37-3	232-543-6	2766
RESINOIDE OPOPONAX	8021-36-1	232-558-8	--
RESINOIDE PERU	8007-00-9	232-352-8	2116
RESINOIDE TOLU	9000-64-0	232-550-4	--



ACEITES ESENCIALES COMERCIALES

<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
BERGAMOTA AE	8007-75-8	289-612-9	--
BERGAMOTA S/FUR. ITALIA AE	8007-75-8	289-612-9	--
CARDAMOMO AE	8000-66-6	288-922-1	--
CEDRO AE	68990-83-0 / 8000-27-9	294-461-7 / 285-370-3	--
CIVETA AE	68916-26-7	272-826-1	--
ESPLIEGO AE	8016-78-2	284-290-6	--
GALBANO AE	8023-91-4	232-532-6	--
GERANIO AE	8000-46-2	290-140-0	--
GERANIO TIPO BOURBON AE	8000-46-2	290-140-0	--
ILANG AE	8006-81-3	281-092-1	--
JAZMIN TIPO ABS.	8022-96-6	283-993-5	--
LAVANDA AE	8000-28-0	289-995-2	--
LAVANDINO ABRIALIS AE	8022-15-9	297-384-7	--
LAVANDINO GROSSO AE	8022-15-9	297-385-2	--
LAVANDINO SUPER AE	8022-15-9	294-470-6	--
LIMA AE	8008-26-2	290-010-3	--
LIMON AE	8008-56-8	284-515-8	--
MANZANILLA AE	8015-92-7	283-467-5	--
NEROLI BIGARADE AE	8016-38-4	277-143-2	--
PETITGRAIN PARAGUAY AE	8014-17-3	277-143-2	--
ROMERO AE	8000-25-7	283-291-9	--
ROSA TIPO WARDIA AE	8007-01-0	--	--
TOMILLO AE	8007-46-3	285-397-0	--
TUBEROSA / ACACIA AE	--	--	--
VERBENA AE	8024-12-2	285-515-0	--
VETIVER AE	8016-96-4	282-490-8	--



QUIMICOS AROMÁTICOS SINTÉTICOS

<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
ACETAL CIS-3-HEXENILO	28069-74-1	248-817-3	3775
ACETALDEHIDO	75-07-0	200-836-8	2003
ACETALDEHIDO 35% AGUA	75-07-0	200-836-8	2003
ACETALDEHIDO 35% PG	75-07-0 / 57-55-6	200-836-8 / 200-338-0	--
ACETALDEHIDO DIETILACETAL	105-57-7	203-310-6	2002
ACETANISOL CRISTALIZADO / LIQUIDO	100-06-1	202-815-9	2005
ACETATO 1-OCTEN-3-ILO	2442-10-6	219-474-7	3582
ACETATO 2-FENILETILO	103-45-7	203-113-5	2857
ACETATO 2-METILBUTILO	624-41-9	210-843-8	3644
ACETATO 3-FENILPROPILO	122-72-5	204-569-8	2890
ACETATO 3-OCTILO	4864-61-3	225-471-1	3583
ACETATO AMILO	628-63-7	211-047-3	--
ACETATO ANISILO	104-21-2	203-185-8	2098
ACETATO BENCILO	140-11-4	205-399-7	2135
ACETATO BETA DECALILO	10519-11-6	234-054-3	--
ACETATO BUTILO	123-86-4	204-658-1	2174
ACETATO CARIOFILENO	32214-91-8	250-960-1	--
ACETATO CARVILO	97-42-7	202-580-2	2250
ACETATO CEDRILO CRISTALIZADO	77-54-3	201-036-1	4271
ACETATO CEDRILO LIQ. CHINA	77-54-3	201-036-1	4271
ACETATO CEDRILO LIQ. USA	77-54-3	201-036-1	4271
ACETATO CICLOHEXILETILO	21722-83-8	244-543-3	2348
ACETATO CICLOHEXILO	622-45-7	210-736-6	2349
ACETATO CINAMILO	103-54-8	203-121-9	2293
ACETATO CIS-3-HEXENILO	3681-71-8	222-960-1	3171
ACETATO CITRONELILO	150-84-5	205-775-0	2311
ACETATO DECILO	112-17-4	203-942-2	2367
ACETATO DIHIDROCARVILO	20777-49-5	244-029-9	2380
ACETATO DIHIDROMIRCENILO	53767-93-4	258-751-7	--
ACETATO DIMETILBENCILCARBINILO	151-05-3	205-781-3	2392
ACETATO DIMETIOCTANILO	20780-49-8	244-034-6	--
ACETATO ESTIRALILO	93-92-5	202-288-5	2684
ACETATO ETILO	141-78-6	205-500-4	2414
ACETATO ETILO FCC	141-78-6	205-500-4	2414
ACETATO FARNESILO	29548-30-9	249-689-1	4213



<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
ACETATO FENCILO	13851-11-1	237-588-5	3390
ACETATO FITILO	10236-16-5	233-565-9	4197
ACETATO FURANEOL	4166-20-5	--	3797
ACETATO FURFURILO	623-17-6	210-775-9	2490
ACETATO GERANILO	105-87-3	203-341-5	2509
ACETATO HEPTILO	112-06-1	203-932-8	2547
ACETATO HEXILO	142-92-7	205-572-7	2565
ACETATO ISOAMILO	123-92-2	211-047-3	2055
ACETATO ISOBORNILO	125-12-2	204-727-6	2160
ACETATO ISOBUTILO	110-19-0	203-745-1	2175
ACETATO ISONONILO (75%, 85%, 96%)	58430-94-7	261-245-9	2788
ACETATO ISOPROPILO	108-21-4	203-561-1	2926
ACETATO ISOTRIDECILO	69103-23-7	273-872-5	--
ACETATO L-BORNILO CRIST	5655-61-8	227-101-4	2159
ACETATO L-BORNILO LIQ	5655-61-8	227-101-4	2159
ACETATO L-MENTILO	2623-23-6	220-076-0	2668
ACETATO LAURILO	112-66-3	203-995-1	2616
ACETATO LINALILO	115-95-7	204-116-4	2636
ACETATO MENTANILO	80-25-1	201-264-1	--
ACETATO MIRALDILO	72403-67-9	276-650-6	--
ACETATO MIRCENILO	1118-39-4	214-262-0	--
ACETATO NERILO	141-12-8	205-459-2	2773
ACETATO NONILO	143-13-5	205-585-8	2788
ACETATO NOPILO	128-51-8	204-891-9	--
ACETATO OCTILO	112-14-1	203-939-6	2806
ACETATO OTBCH	88-41-5 / 20298-69-5	201-828-7 / 243-718-1	--
ACETATO PARA-CRESILO	140-39-6	205-413-1	3073
ACETATO PIPERONILO	326-61-4	206-312-5	2912
ACETATO PLINILO	94346-09-5	--	--
ACETATO PRENILO	1191-16-8	214-730-4	4202
ACETATO PROPILO	109-60-4	203-686-1	2925
ACETATO PTBCH (HIGH TRANS, HIGH CIS, 50:50)	32210-23-4	250-954-9	--
ACETATO SULFURILO	656-53-1	211-515-7	3205
ACETATO TERPENILO	80-26-2	201-265-7	3047
ACETATO TETRAHIDROLINALILO	20780-48-7	244-033-0	--
ACETATO TRANS-2-HEXENILO	2497-18-9	219-680-7	2564
ACETATO TRANS-3-HEXENILO	3681-82-1	222-962-2	4413



<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
ACETATO VAINILLINA	881-68-5	212-920-1	3108
ACETATO VERDILO	5413-60-5 (6-ILO) / 2500-83-6 (5-ILO)	226-501-6 / 219-700-4	--
ACETATO VETIVERILO	68917-34-0	282-031-1	--
ACETATO WODINILO	68083-58-9	268-407-8	--
ACETIL BUTIRIL	3848-24-6	223-350-8	2558
ACETIL CEDRENO	32388-55-9	251-020-3	--
ACETIL EUGENOL	93-28-7	202-235-6	2469
ACETIL ISOEUGENOL	93-29-8	202-236-1	2470
ACETIL PROPIONIL	600-14-6	209-984-8	2841
ACETIL-2 PIRIDINA	1122-62-9	214-355-6	3251
ACETIL-2 PIRROL	1072-83-9	214-016-2	3202
ACETIL-2 TIAZOL	24295-03-2	246-134-5	3328
ACETILANTRANILATO METILO	2719-08-6	220-318-5	4170
ACETOACETATO ETILO	141-97-9	205-516-1	2415
ACETOFENONA	98-86-2	202-708-7	2009
ACETOINA	513-86-0	208-174-1	2008
ACETONA	67-64-1	200-662-2	3326
ACIDO 2-METILBUTIRICO	116-53-0	204-145-2	2695
ACIDO 2-METILHEPTANOICO	1188-02-9	214-704-2	2706
ACIDO 2-METILPENTENOICO	3142-72-1	221-552-0	3195
ACIDO 2-METILVALERICO	97-61-0	202-594-9	2754
ACIDO ACETICO GLACIAL	64-19-7	200-580-7	2006
ACIDO BUTIRICO	107-92-6	203-532-3	2221
ACIDO CAPRICO	334-48-5	206-376-4	2364
ACIDO CAPRILICO	124-07-2	204-677-5	2799
ACIDO CAPROICO	142-62-1	205-550-7	2559
ACIDO CINAMICO	621-82-9	210-708-3	2288
ACIDO CITRONELICO	502-47-6	207-939-7	3142
ACIDO FENILACETICO	103-82-2	203-148-6	2878
ACIDO FORMICO	64-18-6	200-579-1	2487
ACIDO FOSFORICO	7664-38-2	231-633-2	2900
ACIDO GERANICO	459-80-3	207-299-9	4121
ACIDO HEPTANOICO	111-14-8	203-838-7	3348
ACIDO ISOBUTIRICO	79-31-2	201-195-7	2222
ACIDO ISOVALERIANICO	503-74-2	207-975-3	3102
ACIDO LACTICO	79-33-4	201-196-2	--
ACIDO PELARGONICO	112-05-0	203-931-2	2784
ACIDO PROPIONICO	79-09-4	201-176-3	2924



<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
ACIDO TARTARICO	87-69-4	201-766-0	3044
ACIDO TIGLICO	80-59-1	201-295-0	3599
ACIDO TRANS-2-HEXENOICO	13419-69-7	236-528-5	3169
ACIDO TRANS-3 HEXENOICO	1577-18-0	216-417-8	3170
ACIDO UNDECILENICO	112-38-9	203-965-8	3247
ACIDO VALERICO	109-52-4	203-677-2	3101
ACRILATO ETILO	140-88-5	205-438-8	2418
ADIPATO DIETILO	141-28-6	205-477-0	--
ADIPATO DIOCTILO	123-79-5	204-652-9	--
ALCANFOR CRISTALIZADO DAB-10	21368-68-3	244-350-4	2230
ALCANFOR CRISTALIZADO DAB-6	21368-68-3	244-350-4	2230
ALCANFOR CRISTALIZADO DAB-8	21368-68-3	244-350-4	2230
ALCOHOL AMILICO	71-41-0	200-752-1	2056
ALCOHOL ANISICO	105-13-5	203-273-6	2099
ALCOHOL BENCILICO	100-51-6	202-859-9	2137
ALCOHOL C-06	111-27-3	203-852-3	2567
ALCOHOL C-07	111-70-6	203-897-9	2548
ALCOHOL C-08	111-87-5	203-917-6	2800
ALCOHOL C-09	143-08-8	205-583-7	2789
ALCOHOL C-10	112-30-1	203-956-9	2365
ALCOHOL C-11 UNDECILENICO	112-43-6	203-971-0	3097
ALCOHOL C-12 LAURICO	112-53-8	203-982-0	2617
ALCOHOL CINAMICO	104-54-1	203-212-3	2294
ALCOHOL CUMINICO	536-60-7	208-640-4	2933
ALCOHOL ESTIRALILICO	98-85-1	202-707-1	2685
ALCOHOL FENCHILICO	1632-73-1	216-639-5	2480
ALCOHOL FENILETILICO	60-12-8	200-456-2	2858
ALCOHOL FENILPROPILICO	122-97-4	204-587-6	2885
ALCOHOL FENOXIETILICO	122-99-6	204-589-7	--
ALCOHOL HIDRATROPICO	1123-85-9	214-379-7	2732
ALCOHOL ISOBUTILICO	78-83-1	201-148-0	--
ALCOHOL ISOPROPILICO	67-63-0	200-661-7	2929
ALCOHOL ISOTRIDECILICO	68526-86-3	271-235-6	--
ALCOHOL MUGUET PURO	13351-61-6	236-400-9	--
ALCOHOL N-BUTILICO	71-36-3	200-751-6	2178
ALCOHOL PERILLA	536-59-4	208-639-9	2664
ALCOHOL TCD DM	26160-83-8	247-488-3	--
ALCOHOL TCD M	31308-55-1	250-561-2	--
ALDEHIDO ALFA AMILCINAMICO	122-40-7	204-541-5	2061
ALDEHIDO ALFA HEXILCINAMICO	101-86-0	202-983-3	2569
ALDEHIDO ANISICO	123-11-5	204-602-6	2670



<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
ALDEHIDO BUTIRICO	123-72-8	204-646-6	2219
ALDEHIDO C-06	66-25-1	200-624-5	--
ALDEHIDO C-07	111-71-7	203-898-4	2540
ALDEHIDO C-08	124-13-0	204-683-8	2797
ALDEHIDO C-09	124-19-6	204-688-5	2782
ALDEHIDO C-10	112-31-2	203-957-4	2362
ALDEHIDO C-11 INTRELEVEN	58296-81-4	261-202-4	--
ALDEHIDO C-11 ISO 100%	1337-83-3	215-656-5	--
ALDEHIDO C-11 MOA	19009-56-4	242-745-6	--
ALDEHIDO C-11 UNDECILENICO	112-45-8	203-973-1	3095
ALDEHIDO C-11 UNDECILICO	112-44-7	203-972-6	3092
ALDEHIDO C-12 LAURICO	112-54-9	203-983-6	2615
ALDEHIDO C-12 MNA	110-41-8	203-765-0	2749
ALDEHIDO C-13	10486-19-8	234-004-0	4335
ALDEHIDO C-14	104-67-6	203-225-4	3091
ALDEHIDO C-16	77-83-8	201-061-8	2444
ALDEHIDO C-18	104-61-0	203-219-1	2781
ALDEHIDO CICLAMEN	103-95-7	203-161-7	2743
ALDEHIDO CINAMICO	104-55-2	203-213-9	2286
ALDEHIDO CUMINICO	122-03-2	204-516-9	2341
ALDEHIDO FENILACETICO 100%	122-78-1	204-574-5	2874
ALDEHIDO FENILACETICO 50% DEP	122-78-1 / 84-66-2	204-574-5 / 201-550-6	--
ALDEHIDO FENILACETICO DIMETILACETAL	101-48-4	202-945-6	2876
ALDEHIDO FENILACETICO GLICERILACETAL (95%, 97%)	29895-73-6	249-934-2	2877
ALDEHIDO FENILPROPIONICO	104-53-0	203-211-8	2887
ALDEHIDO HIDRATROPICO	93-53-8	202-255-5	2886
ALDEHIDO HIDRATROPICO DMA	90-87-9	202-022-8	2888
ALDEHIDO ISOBUTIRICO	78-84-2	201-149-6	2220
ALDEHIDO ISONONILICO	5435-64-3	226-603-0	3524
ALDEHIDO ISOVALERIANICO	590-86-3	209-691-5	2692
ALDEHIDO MIRAC	37677-14-8	253-617-4	--
ALDEHIDO PARATOLUDICO	104-87-0	203-246-9	3068
ALDEHIDO PERILLA	2111-75-3	218-302-8	3557
ALDEHIDO PROPIONICO	123-38-6	204-623-0	2923
ALDEHIDO SYRINGA	104-09-6	203-173-2	3071
ALDEMONE	52475-86-2 / 52474-60-9	257-942-2 / 257-941-7	--



	<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
	ALLIL AMIL GLICOLATE	67634-00-8	266-803-5	--
	ALLIL IONONA	79-78-7	201-225-9	2033
	AMBAR CRISTAL	1139-30-6	214-519-7	4085
	AMBERFLEUR	54464-57-2	259-174-3	--
	AMBERMOR	6790-58-5	229-861-2	3471
	AMBRETTOLIDE	28645-51-4	249-120-7	2555
	ANETOL 21/22	4180-23-8	224-052-0	2086
	ANGELATO 3-METILPENTILO	53082-58-9	258-350-7	--
	ANGELATO ISOBUTILO	7779-81-9	231-941-7	2180
ALFA-	ANGELICA LACTONA	591-12-8	209-701-8	3293
PARA-	ANISATO METILO	121-98-2	204-513-2	2679
	ANTRANILATO CIS-3-HEXENILO	65405-76-7	265-744-2	3925
	ANTRANILATO ETILO	87-25-2	201-735-1	2421
	ANTRANILATO METILO	134-20-3	205-132-4	2682
	APIO CETONA	3720-16-9	223-069-0	3577
	AQUAMOR	28940-11-6	249-320-4	--
	ASTROLIDE PURO	1222-05-5	214-946-9	--
	AURANTIOL	89-43-0	201-908-1	--
	AVALONE M	10486-19-8 / 112-54-9	234-004-0 / 203-983-6	--
	AZARBRE	68845-36-3	272-462-3	--
	BANGALOL	28219-61-6	248-908-8	--
L-	BANGALOL	28219-61-6	248-908-8	--
	BASE SCHIFF INDOL/HIDROXICITRONELLAL 50%	67801-36-9	267-156-1	--
	BEAUVERTATE	111-79-5	203-908-7	2725
	BENCIL ISOAMIL ETER	122-73-6	204-570-3	--
	BENCIL ISOEUGENOL	120-11-6	204-370-6	3698
	BENCILACETONA	2550-26-7	219-847-4	--
	BENCILIDENEACETONA	122-57-6	204-555-1	2881
	BENZALDEHIDO	100-52-7	202-860-4	2127
	BENZALDEHIDO DIETILACETAL	774-48-1	212-265-1	--
	BENZALDEHIDO DIMETILACETAL	1125-88-8	214-413-0	2128
	BENZALDEHIDO GLICEROACETAL	1708-39-0	216-962-1	--
	BENZALDEHIDO PROPILENGLICOLACETAL	2568-25-4	219-906-4	2130
	BENZOATO AMILO	2049-96-9	218-077-6	--
	BENZOATO BENCILO	120-51-4	204-402-9	2138
	BENZOATO CIS-3-HEXENILO	25152-85-6	246-669-4	3688
	BENZOATO ETILO	93-89-0	202-284-3	2422



	<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
	BENZOATO FENILETILO	94-47-3	202-336-5	2860
	BENZOATO GERANILO	94-48-4	202-337-0	2511
	BENZOATO HEXILO	6789-88-4	229-856-5	3691
	BENZOATO ISOAMILO	94-46-2	202-334-4	2058
	BENZOATO ISOBUTILO	120-50-3	204-401-3	2185
	BENZOATO METILO	93-58-3	202-259-7	2683
	BENZOATO PRENILO	5205-11-8	225-998-7	4203
	BENZOFENONA	119-61-9	204-337-6	2134
	BHA	25013-16-5	246-563-8	2183
	BHT IONONOL	128-37-0	204-881-4	2184
	BISABOLENO	495-62-5 / 17627-44-0	207-805-8 / 241-610-9	3331
	BORNEOL FLAKES	507-70-0	208-080-0	2157
	BOURGEONAL	18127-01-0	242-016-2	--
	BROMELIA	93-18-5	202-226-7	2768
	BROMOSTIROL	103-64-0	203-131-3	--
PARA-TERT-	BUTILFENILACETATO METILO	3549-23-3	222-602-4	2690
	BUTILIDENFTALIDA	551-08-6	208-991-3	3333
	BUTILQUINOLEINA SECUNDARIA	65442-31-1 / 67634-06-4	265-777-2 / 266-809-8	--
	BUTIRATO 2-METILBUTILO	51115-64-1	256-973-9	--
	BUTIRATO AMILO	540-18-1	208-739-2	2059
	BUTIRATO BENCILO	103-37-7	203-105-1	2140
	BUTIRATO BUTILO	109-21-7	203-656-8	2186
	BUTIRATO CICLOHEXILO	1551-44-6	216-290-9	2351
	BUTIRATO CINAMILO	103-61-7	203-128-7	2296
	BUTIRATO CIS-3-HEXENILO	16491-36-4	240-553-7	3402
	BUTIRATO CITRONELILO	141-16-2	205-463-4	2312
	BUTIRATO DIMETILBENCILCARBINILO	10094-34-5	233-221-8	2394
	BUTIRATO ETILO	105-54-4	203-306-4	2427
	BUTIRATO FENILETILO	103-52-6	203-119-8	2861
	BUTIRATO FRAISION	114099-96-6	--	3970
	BUTIRATO GERANILO	106-29-6	203-381-3	2512
	BUTIRATO HEPTILO	5870-93-9	227-526-5	2549
	BUTIRATO HEXILO	2639-63-6	220-136-6	2568
	BUTIRATO ISOAMILO	106-27-4	203-380-8	2060
	BUTIRATO ISOBUTILO	539-90-2	208-729-8	2187
	BUTIRATO ISOPROPILO	638-11-9	211-320-7	2935
	BUTIRATO LINALILO	78-36-4	201-109-8	2639



	<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
	BUTIRATO METILO	623-42-7	210-792-1	2693
	BUTIRATO OCTILO	110-39-4	203-762-4	2807
	BUTIRATO PROPILO	105-66-8	203-320-0	2934
	BUTIRATO TRANS-2-HEXENILO	53398-83-7	258-515-3	3926
	BUTIRATO TRANS-2-OCTENILO	84642-60-4	283-437-1	3517
	BUTIROLACTATO BUTILO	7492-70-8	231-326-3	2190
GAMMA-	BUTIROLACTONA	96-48-0	202-509-5	3291
	CALYXOL	59151-19-8	261-629-6	--
	CANFENO	79-92-5	201-234-8	2229
	CANTOPAL	5462-06-6	226-749-5	--
	CAPRATO ETILO	110-38-3	203-761-9	2432
	CAPRATO ISOAMILO	2306-91-4	218-982-6	--
	CAPRATO METILO	110-42-9	203-766-6	--
	CAPRILATO ALILO	4230-97-1	224-184-9	2037
	CAPRILATO AMILO	638-25-5	211-328-0	2079
	CAPRILATO BUTILO	589-75-3	209-659-0	--
	CAPRILATO CIS-3 HEXENILO	61444-41-5	262-799-4	--
	CAPRILATO ETILO	106-32-1	203-385-5	2449
	CAPRILATO FENILETILO	5457-70-5	226-718-6	3222
	CAPRILATO HEXILO	1117-55-1	214-247-9	2575
	CAPRILATO ISOAMILO	2035-99-6	218-004-8	2080
	CAPRILATO METILO	111-11-5	203-835-0	2728
	CAPRILATO PARA-CRESILO	59558-23-5	261-803-1	3733
	CAPRILATO PROPILO	624-13-5	210-830-7	--
	CAPROATO ALILO	123-68-2	204-642-4	2032
	CAPROATO AMILO	540-07-8	208-732-4	2074
	CAPROATO BUTILO	626-82-4	210-964-6	2201
	CAPROATO CIS-3-HEXENILO	31501-11-8	250-661-6	3403
	CAPROATO ETILO	123-66-0	204-640-3	2439
	CAPROATO HEXILO	6378-65-0	228-952-4	2572
	CAPROATO ISOAMILO	2198-61-0	218-600-8	2075
	CAPROATO ISOBUTILO	105-79-3	203-332-6	2202
	CAPROATO METILO	106-70-7	203-425-1	2708
	CAPROATO PROPILO	626-77-7	210-963-0	2949
DELTA-3-	CARENO	13466-78-9	236-719-3	3821
	CARIOFILENO EXTRA	87-44-5	201-746-1	2252
	CARVACROL	499-75-2	207-889-6	2245
	CARVACROL ETIL ETER	4732-13-2	225-238-4	2246
	CARVACROL METIL ETER	6379-73-3	228-959-2	--



	<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
D-	CARVONA	2244-16-8	218-827-2	2249
L-	CARVONA	6485-40-1	229-325-5	2249
	CASHMERAN	33704-61-9	251-649-3	--
	CEDRENO EPOXID	13567-39-0	236-971-4	--
	CEDROL CRISTALIZADO	77-53-2	201-035-6	4503
	CEDROL LIQ. CHINA	77-53-2	201-035-6	4503
	CEDROL LIQ. USA	77-53-2	201-035-6	4503
	CELERIAX	17369-59-4	241-402-8	2952
	CERVOLIDE	6707-60-4	229-755-6	--
	CETONAL	65405-84-7	265-747-9	--
	CICLOHEXADECANOLIDE	109-29-5	203-662-0	--
	CICLOHEXILPROPIONATO ALILO	2705-87-5	220-292-5	2026
PARA-	CIMENO	99-87-6	202-796-7	2356
	CINAMATO ALILO	1866-31-5	217-477-8	2022
	CINAMATO AMILO	3487-99-8	222-478-1	--
	CINAMATO BENCILO	103-41-3	203-109-3	2142
	CINAMATO CINAMILO CRIST.	122-69-0	204-566-1	2298
	CINAMATO CIS-3-HEXENILO	68133-75-5	268-702-1	--
	CINAMATO ETILO	103-36-6	203-104-6	2430
	CINAMATO FENILETILO	103-53-7	203-120-3	2863
	CINAMATO FENILPROPILO	122-68-9	204-565-6	2894
	CINAMATO ISOAMILO	7779-65-9	231-931-2	2063
	CINAMATO ISOBUTILO	122-67-8	204-564-0	2193
	CINAMATO LINALILO	78-37-5	201-110-3	2641
	CINAMATO METILO	103-26-4	203-093-8	2698
	CINAMONITRILO	4360-47-8	224-441-5	--
	CINEOLES	--	--	--
	CISTULATE	52557-97-8	258-005-0	--
	CITRAL 95/96% SINT.	5392-40-5	226-394-6	2303
	CITRATHAL	90480-35-6	291-768-8	2304
	CITRATO TRIETILO	77-93-0	201-070-7	3083
	CITRONELIL NITRILO	51566-62-2	257-288-8	--
	CITRONELLAL EXTRA SINT.	106-23-0	203-376-6	2307
	CITRONELOL (95%, 96%)	106-22-9	203-375-0	2309
L-	CITRONELOL	7540-51-4	231-415-7	2309
PARA-	CRESOL	106-44-5	203-398-6	2337
	CRISANTHAL	39067-39-5	254-268-0	--
	CROTONATO DIMETILBUTILO	35206-51-0	252-438-9	--
	CROTONATO ETILO	10544-63-5	234-125-9	3486



	<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
	CROTONATO FENILETILO	68141-20-8	268-842-3	--
	CROTONATO HEXILO	19089-92-0	242-808-8	3354
	CUMARINA	91-64-5	202-086-7	--
	DAMASCENONA	23696-85-7	245-833-2	3420
	DAMASCONA ALFA	24720-09-0	246-430-4	3659
	DAMASCONA BETA	23726-91-2	245-842-1	3243
	DAMASCONA DELTA	57378-68-4	260-709-8	3622
	DEC-9-EN-1-OL	13019-22-2	235-878-6	--
TRANS-2- TRANS-4-	DECADIENAL	25152-84-5	246-668-9	3135
DELTA-	DECALACTONA	705-86-2	211-889-1	2361
GAMMA-	DECALACTONA	706-14-9	211-892-8	2360
EPSILON-	DECALACTONA	5579-78-2	226-963-9	3613
9-	DECENAL	39770-05-3	254-624-5	3912
TRANS-2-	DECENAL	3913-81-3	223-474-2	2366
TRANS-2-	DECENOL	18409-18-2	242-289-8	4304
	DIACETILO SINT.	431-03-8	207-069-8	2370
	DIHIDRO IONONA ALFA	31499-72-6	250-657-4	3628
	DIHIDRO IONONA BETA	17283-81-7	241-318-1	3626
	DIHIDROCARVONA	5524-05-0	226-872-4	3565
	DIHIDROCUMARINA	119-84-6	204-354-9	2381
	DIHIDROEUGENOL	2785-87-7	220-499-0	3598
	DIHIDROJASMONA	1128-08-1	214-434-5	3763
	DIHIDROJASMONATO METILO	24851-98-7	246-495-9	3408
	DIHIDROLINALOL	18479-51-1	242-359-8	--
	DIHIDROMIRCENOL	18479-58-8	242-362-4	--
	DIHIDRONOOTKATONE	20489-53-6	--	3776
	DIHIDROTERPINEOL	498-81-7	207-871-8	--
2,5-	DIMETIL 3(2H)-FURANONA	14400-67-0	238-365-5	4101
	DIMETIL HIDROQUINONA	150-78-7	205-771-9	2386
4,5-	DIMETIL TIAZOL	3581-91-7	222-703-3	3274
	DIMETILACETAL CITRAL	7549-37-3	231-434-0	2305
	DIMETILACETAL HIDROXICITRONELAL	141-92-4	205-510-9	2585
	DIMETILBENCILCARBINOL	100-86-7	202-896-0	2393
	DIMETILFENILETILCARBINOL	103-05-9	203-074-4	3629
	DIMETOL	13254-34-7	236-244-1	--
	DIMETOXIBENCENO	151-10-0	205-783-4	2385
	DIMIRCETOL	25279-09-8 / 18479-58-8	246-788-1 / 242-362-4	--



	<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
	DIPENTENO	138-86-3	205-341-0	2633
	DIPROPILENGLICOL	110-98-5	203-821-4	--
	DISULFURO DIMETILO	624-92-0	210-871-0	3536
	DISULFURO FURFURILMETILO	57500-00-2	260-773-7	--
	DISULFURO ISOPROPILO	4253-89-8	224-225-0	3827
DELTA-	DODECALACTONA	713-95-1	211-932-4	2401
EPSILON-	DODECALACTONA	16429-21-3	240-483-7	3610
GAMMA-	DODECALACTONA	2305-05-7	218-971-6	2400
TRANS-2-	DODECENAL	20407-84-5	243-797-2	2402
	DUPICAL	30168-23-1	250-078-7	--
	EBANOL	67801-20-1	267-140-4	--
	EFETAAL	2556-10-7	219-868-9	--
	ELEMOL	639-99-6	211-360-5	2467
	ELINTAAL	40910-49-4	255-138-6	--
	ESTER POIRE	3025-30-7	221-178-8	3148
	ETER DE RON	8030-89-5	232-449-5	2996
2-	ETIL 4-METILTIAZOL	15679-12-6	239-757-9	3680
	ETIL AMIL CETONA	106-68-3	203-423-0	2803
	ETIL FENUGREEK LACTONA	698-10-2	211-811-6	3153
	ETIL FRAISION	27538-09-6 / 27538-10-9	248-513-0 / 248-514-6	3623
	ETIL FRAISION (15% PG, 20% PG)	27538-09-6 / 27538-10-9 / 57-55-6	248-513-0 / 248-514-6 / 200-338-0	--
	ETIL FRAISION ETER	65330-49-6	265-701-8	3104
	ETIL LINALOL	10339-55-6	233-732-6	--
	ETILDIGLICOL	111-90-0	203-919-7	--
	ETILENGLICOL	107-21-1	203-473-3	--
	ETILMALTOL	4940-11-8	225-582-5	3487
	ETILVAINILLINA	121-32-4	204-464-7	2464
	EUCALIPTOL	470-82-6	207-431-5	2465
	EUGENOL	97-53-0	202-589-1	2467
	FARENAL	141-13-9	205-460-8	--
	FARNESENO	502-61-4	207-948-6	3839
	FARNESOL	4602-84-0	225-004-1	2478
	FELANDRENO (57%, 80%)	99-83-2	202-792-5	2856
ALFA-D-	FENCHONA	4695-62-9	225-160-0	2479
ALFA-L-	FENCHONA	7787-20-4	232-107-5	--
	FENILACETATO AMILO	5137-52-0	225-895-7	--
	FENILACETATO BENCILO	102-16-9	203-008-4	2149



NOMBRE PRODUCTO	CAS	EINECS	FEMA
FENILACETATO CIS-3-HEXENILO	42436-07-7	255-826-6	3633
FENILACETATO CITRONELILO	139-70-8	205-373-5	2315
FENILACETATO ETILO	101-97-3	202-993-8	2452
FENILACETATO FENILETILO	102-20-5	203-013-1	2866
FENILACETATO GERANILO	102-22-7	203-014-7	2516
FENILACETATO ISOAMILO	102-19-2	203-012-6	2081
FENILACETATO ISOBUTILO	102-13-6	203-007-9	2210
FENILACETATO METILO	101-41-7	202-940-9	2733
FENILACETATO N-BUTILO	122-43-0	204-543-6	2209
FENILACETATO PARACRESILO	101-94-0	202-990-1	3077
FENILETIL CICLOHEXIL ETER	80858-47-5	279-576-2	--
FENILETIL ISOAMIL ETER	56011-02-0	259-943-3	--
FENILETIL METIL ETER	3558-60-9	222-619-7	3198
FENILETILMETILETILCARBINOL	10415-87-9	233-889-0	2883
3- FENILGLICIDATO ETILO	121-39-1	204-467-3	2454
3- FENILPROPIONATO ETILO	2021-28-5	217-966-6	2455
FENOL CRIST.	108-95-2	203-632-7	3223
FENOXIACETATO ALILO	7493-74-5	231-335-2	2038
FLORALOZONE	67634-14-4	266-818-7	--
FLORAMAT	67801-64-3	267-184-4	--
FLORANE	71662-35-6	275-801-3	--
FLOROSA	63500-71-0	405-040-6	--
FORMIATO AMILO	638-49-3	211-340-6	2068
FORMIATO BENCILO	104-57-4	203-214-4	2145
FORMIATO CICLODODECILO	59052-82-3	261-575-3	--
FORMIATO CIS-3-HEXENILO	33467-73-1	251-532-7	3353
FORMIATO CITRONELILO	105-85-1	203-338-9	2314
FORMIATO CP	25225 -08-5	246-735-2	--
FORMIATO DIHIDROMIRCENILO	25279-09-8	246-788-1	--
FORMIATO ETILO	109-94-4	203-721-0	2434
FORMIATO FENILETILO	104-62-1	203-220-7	2864
FORMIATO GERANILO	105-86-2	203-339-4	2514
FORMIATO HEXILO	629-33-4	211-087-1	2570
FORMIATO ISOAMILO	110-45-2	203-769-2	2069
FORMIATO LINALILO	115-99-1	204-120-6	2642
FORMIATO TERPENILO	2153-26-6	218-444-0	3052
FRAISION	3658-77-3	222-908-8	3174
FRAMBINON METIL ETER	104-20-1	203-184-2	2672
FRESCILE	85351-07-1	286-729-7	--



	<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
	FRESCOLAT	59259-38-0	261-678-3	3748
	FRUCTONE	6413-10-1	229-114-0	--
	FRUTONILE	69300-15-8	273-960-3	--
	FTALATO BUTILO	84-74-2	201-557-4	--
	FTALATO DIOCTILO	117-81-7	204-211-0	--
	FTALATO ETILO	84-66-2	201-550-6	--
	FURFURALDEHIDO	98-01-1	202-627-7	2489
ALFA-	FURFURIL MERCAPTANO	98-02-2	202-628-2	2493
1-	FURFURILPIRROL	1438-94-4	215-876-1	3284
	FURFUROL	98-00-0	202-626-1	2491
	SOFILIDE	1506-02-1 / 21145-77-7	216-133-4 / 244-240-6	--
	GARDAMIDE	84434-18-4	282-817-4	--
	GARDOCYCLENE	68039-39-4	268-255-2	--
	GERANIL NITRILO	5146-66-7	225-918-0	--
	GERANIOL (60%, 98%)	106-24-1	203-377-1	2507
	GLICOACETAL	68901-32-6 / 94087-23-7	272-669-9 / 301-916-6	--
	GLOBALID	34902-57-3	777-777-4	--
	GLOBANONE 100%	3100-36-5	401-700-2	--
	GLOBANONE 50% (DEP, DPG, IPM)	3100-36-5	401-700-2	--
	GUAYACOL	90-05-1	201-964-7	2532
	GYRANE	24237-00-1	246-098-0	--
	HELIOGAN	1205-17-0	214-881-6	--
GAMMA-	HEPTALACTONA	105-21-5	203-279-9	2539
	HEPTANOATO ALILO	142-19-8	205-527-1	2031
	HEPTANOATO AMILO	7493-82-5	231-342-0	2073
	HEPTANOATO ETILO	106-30-9	203-382-9	2437
	HEPTANOATO FENILETILO	5454-11-5	226-701-3	--
	HEPTANOATO ISOAMILO	109-25-1	203-658-9	--
2-	HEPTANOL	543-49-7	208-844-3	3288
TRANS-2-	HEPTENAL	18829-55-5	242-608-0	3165
	HERBANATE	116126-82-0	427-090-8	--
	HERBOXANE	54546-26-8	259-210-8	--
DELTA-	HEXADECALACTONA	7370-44-7	230-924-1	--
DELTA-	HEXALACTONA	823-22-3	212-511-8	3167
GAMMA-	HEXALACTONA	695-06-7	211-778-8	2556
TRANS-2-	HEXENAL	6728-26-3	229-778-1	2560
TRANS-2-	HEXENOL	928-95-0	213-191-2	2562



	<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
TRANS-3-	HEXENOL	928-97-2	213-193-3	--
CIS-3-	HEXENOL	928-96-1	213-192-8	2563
	HEXILENGLICOL	107-41-5	203-489-0	--
3-	HIDROXIBUTIRATO ETILO	5405-41-4	226-456-2	3428
	HIDROXICITRONELAL	107-75-5	203-518-7	2583
	HIDROXICITRONELOL	107-74-4	203-517-1	2586
3-	HIDROXIHEXANOATO ETILO	2305-25-1	218-973-7	3545
	INDIAN SANDAL CORE	28219-60-5	248-907-2	--
	INDOL CRIST.	120-72-9	204-420-7	2593
	IONONA ALFA	127-41-3	204-841-6	2594
	IONONA ALFA-BETA	8013-90-9 / 127-41-3 / 14901-07-6	232-396-8	2594
	IONONA BETA	14901-07-6	238-969-9	2595
ALFA-	IRONA	79-69-6	201-219-6	2597
	ISOBORNEOL CRIST.	124-76-5	204-712-4	2158
	ISOBORNILCICLOHEXANOL	3407-42-9	222-294-1	--
	ISOBUTAVAN	20665-85-4	243-956-6	3754
2-	ISOBUTILTIAZOL	18640-74-9	242-470-1	3134
	ISOBUTIRATO AMILO	2445-72-9	219-494-6	--
	ISOBUTIRATO BENCILO	103-28-6	203-095-9	2141
	ISOBUTIRATO BUTILO	97-87-0	202-614-6	2188
	ISOBUTIRATO CINAMILO	103-59-3	203-126-6	2297
	ISOBUTIRATO CIS-3-HEXENILO	41519-23-7	255-424-0	3929
	ISOBUTIRATO CITRONELILO	97-89-2	202-616-7	2313
	ISOBUTIRATO DIMETILBENCILCARBINILO	59354-71-1	261-715-3	--
	ISOBUTIRATO ETILO	97-62-1	202-595-4	2428
	ISOBUTIRATO FENILETILO	103-48-0	203-116-1	2862
	ISOBUTIRATO FENOXIETILO	103-60-6	203-127-1	2873
	ISOBUTIRATO GERANILO	2345-26-8	219-062-7	2513
	ISOBUTIRATO HEXILO	2349-07-7	219-075-8	3172
	ISOBUTIRATO HOMOPRENILO	80118-06-5	279-399-0	--
	ISOBUTIRATO ISOAMILO	2050-01-3	218-078-1	3507
	ISOBUTIRATO ISOBORNILO	85586-67-0	287-872-8	4146
	ISOBUTIRATO ISOBUTILO	97-85-8	202-612-5	2189
	ISOBUTIRATO ISOPROPILO	617-50-5	210-517-5	2937
	ISOBUTIRATO LINALILO	78-35-3	201-108-2	2640
	ISOBUTIRATO MALTILO	65416-14-0	265-755-2	3462
	ISOBUTIRATO METILO	547-63-7	208-929-1	2694



	<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
	ISOBUTIRATO NERILO	2345-24-6	219-061-1	2775
	ISOBUTIRATO OCTILO	109-15-9	203-651-0	2808
	ISOBUTIRATO PARACRESILO	103-93-5	203-159-6	3075
	ISOBUTIRATO TERPENILO	7774-65-4	231-878-5	3050
	ISOBUTIRATO VAINILLINA	20665-85-4	243-956-6	3754
	ISOCICLOCITRAL	1335-66-6	215-638-7	--
	ISODAMASCONA	39872-57-6	254-663-8	--
	ISOEUGENOL	97-54-1	202-590-7	2468
	ISOFITOL	505-32-8	208-008-8	--
	ISOJASMONA PURA	95-41-0	202-417-5	3552
	ISOLONGIFOLANONA	23787-90-8	245-890-3	--
D-	ISOMENTONA	1196-31-2	214-813-5	--
	ISOMENTONA (60%, 90%)	491-07-6	207-727-4	3460
2-	ISOPROPIL-4-METIL TIAZOL	15679-13-7	239-758-4	3555
	ISOPROPILQUINOLEINA	135-79-5	205-220-2	--
	ISOPULEGOL	89-79-2	201-940-6	2962
	ISOVALERIANATO 2-METILBUTILO	2445-77-4	219-496-7	3506
	ISOVALERIANATO BENCILO	103-38-8	203-106-7	2152
	ISOVALERIANATO BUTILO	109-19-3	203-654-7	2218
	ISOVALERIANATO CIS-3-HEXENILO	35154-45-1	252-404-3	3498
	ISOVALERIANATO ETILO	108-64-5	203-602-3	2463
	ISOVALERIANATO FENILETILO	140-26-1	205-406-3	2871
	ISOVALERIANATO GERANILO	109-20-6	203-655-2	2518
	ISOVALERIANATO HEXILO	10032-13-0	233-105-7	3500
	ISOVALERIANATO ISOAMILO	659-70-1	211-536-1	2085
	ISOVALERIANATO ISOBORNILO	7779-73-9	231-935-4	2166
	ISOVALERIANATO ISOBUTILO	589-59-3	209-653-8	3369
	ISOVALERIANATO METILO	556-24-1	209-117-3	2753
	ISOVALERIANATO N-AMILO	25415-62-7	246-954-3	2085
	IVIAL	67845-30-1	267-308-7	--
	JAFFARAL	67634-26-8	266-831-8	--
	JASMATONE	13074-65-2	235-970-6	--
CIS-	JASMONA	488-10-8	207-668-4	3196
	JASMONATO METILO	39924-52-2	254-705-5	3410
	JASMOPYRANE	38285-49-3	253-863-2	--
	JASMOPYRANE FORTE	18871-14-2	242-640-5	--
	JAZMIN LACTONA	25524-95-2	247-074-2	3745
	JESSATE	29214-60-6	249-518-0	--
	KARANAL	117933-89-8	413-720-9	--



	<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
	KEPHALIS	36306-87-3	252-961-2	--
	LACTATO BUTILO	34451-19-9	252-036-3	2205
	LACTATO CIS-3-HEXENILO	61931-81-5	263-337-4	3690
	LACTATO ETILO	97-64-3	202-598-0	2440
	LACTATO ISOAMILO	19329-89-6	242-966-8	--
	LAURATO ETILO	106-33-2	203-386-0	2441
	LAURATO ISOAMILO	6309-51-9	228-626-1	2077
	LAURATO METILO	111-82-0	203-911-3	2715
	LAURIL NITRILLO	2437-25-4	219-440-1	--
	LEAF ALCOHOL	928-96-1	213-192-8	2563
	LEVISTAMEL	675-09-2	211-618-7	--
	LEVULINATO ETILO	539-88-8	208-728-2	2442
	LIGANTRAL	68738-99-8	272-124-5	--
	LIGUSTRAL	27939-60-2	248-742-6	--
	LILESTRALIS 33	62518-65-4	263-580-6	--
	LILIAL	80-54-6	201-289-8	--
	LIMETOL	7392-19-0	230-983-3	3735
L-	LIMONENO	5989-54-8	227-815-6	2633
	LINALOL COEUR	78-70-6	201-134-4	2635
	LINALOL PURO FCC	78-70-6	201-134-4	2635
	LINALOL SINT.	78-70-6	201-134-4	2635
	LINOLEATO ETILO	544-35-4	208-868-4	--
	LINOLEATO METILO	112-63-0	203-993-0	3411
	LINOLENATO METILO	301-00-8	206-102-3	3411
	LIRAL	31906-04-4	250-863-4	--
	LONGIFOLENO	475-20-7	207-491-2	--
	MAGNOLAN	27606-09-3	248-561-2	--
	MALONATO DIETILO	105-53-3	203-305-9	2375
	MALTOL	118-71-8	204-271-8	2656
	MANZANATE	39255-32-8	254-384-1	3488
	MCK COEUR, TECNICO	32388-55-9	251-020-3	--
	MEFRANAL	55066-49-4	433-900-0	--
	MEFROSOL	55066-48-3	259-461-3	--
	MELONAL	106-72-9	203-427-2	2389
	MENTOFURANO	494-90-6	207-795-5	3235
	METHIONAL	3268-49-3	221-882-5	2747
5-	METIL 3-HEPTANONA	541-85-5	208-793-7	--
PARA-	METIL ACETOFENONA	122-00-9	204-514-8	2677
	METIL AMIL CETONA	110-43-0	203-767-1	2544



	<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
	METIL CEDRIL ETER	19870-74-7	243-384-7	--
GAMMA-	METIL DECALACTONA	7011-83-8	230-291-1	3786
	METIL ETIL CETONA	78-93-3	201-159-0	2170
	METIL HEPTADIENONA	1604-28-0	216-507-7	3363
	METIL HEPTENONA	110-93-0	203-816-7	2707
	METIL HEPTIL CETONA	821-55-6	212-480-0	2785
	METIL HEXIL CETONA	111-13-7	203-837-1	2802
	METIL NAFTIL CETONA CRIST.	93-08-3	202-216-2	2723
	METIL NAFTIL CETONA LIQ.	93-08-3	202-216-2	2723
	METIL NONIL CETONA	112-12-9	203-937-5	3093
	METIL OAKMOSS	4707-47-5	225-193-0	--
	METIL PARACRESOL	104-93-8	203-253-7	2681
	METIL PROPIL CETONA	107-87-9	203-528-1	2842
4-	METIL-3-DECEN-5-OL	81782-77-6	279-815-0	--
	METILANTRANILATO METILO	85-91-6	201-642-6	2718
2-	METILBUTIRATO AMILO	68039-26-9	268-244-2	--
2-	METILBUTIRATO BENCILO	56423-40-6	260-169-3	--
2-	METILBUTIRATO BUTILO	15706-73-7	239-798-2	3393
2-	METILBUTIRATO CIS-3-HEXENILO	53398-85-9	258-517-4	3497
2-	METILBUTIRATO ETILO	7452-79-1	231-225-4	2443
2-	METILBUTIRATO FENILETILO	24817-51-4	246-476-5	3632
2-	METILBUTIRATO HEXILO	10032-15-2	233-106-2	3499
2-	METILBUTIRATO ISOAMILO	27625-35-0	248-581-1	3505
2-	METILBUTIRATO ISOBUTILO	2445-67-2	219-492-5	4005
2-	METILBUTIRATO ISOPROPILO	66576-71-4	266-411-4	3699
2-	METILBUTIRATO METILO	868-57-5	212-778-0	2719
2-	METILBUTIRATO PROPILO	37064-20-3	253-329-9	--
	METILCICLOPENTENOLONA	80-71-7	201-303-2	2700
6-	METILCUMARINA	92-48-8	202-158-8	2699
	METILEUGENOL	93-15-2	202-223-0	2475
	METILIONONA	127-51-5 (mayoritario)	204-846-3	2714
GAMMA-	METILIONONA	127-51-5	204-846-3	2714
ALFA-	METILIONONA	1335-46-2	215-635-0	2711
GAMMA-	METILIONONA COEUR	127-51-5	204-846-3	2714
ALFA-	METILIONONA ISO SUPER	127-51-5	204-846-3	2714
	METILIONONA JABON	127-42-4 (mayoritario)	204-842-1	--
	METILISOEUGENOL	93-16-3	202-224-6	2476



	<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
2-	METILPROPIL TIAZOL	18277-27-5	242-154-3	3372
4-	METILTIAZOL	693-95-8	211-764-1	3716
3-	METILTIO-1-HEXANOL	51755-66-9	257-380-8	3438
3-	METILTIOPROPIONATO ETILO	13327-56-5	236-370-7	3343
3-	METILTIOPROPIONATO METILO	13532-18-8	236-883-6	2720
2-	METILVALERIANATO ETILO	39255-32-8	254-384-1	3488
	MEVANTRAAL	50607-64-2	256-650-2	--
	MILK LACTONA	85392-03-6 / 85392-04-7	286-861-5 / 286-862-0	--
	MILK LACTONA FCC	72881-27-7	286-861-5 / 286-862-0	3742
	MINT LACTONA	13341-72-5	236-390-6	3764
	MIRCENO SUPRA	123-35-3	204-622-5	2762
	MIRISTATO ETILO	124-06-1	204-675-4	2445
	MIRISTATO ISOPROPILO	110-27-0	203-751-4	3556
	MOSTAZA	57-06-7	200-309-2	2034
	MUSK 50 (BB, DEP, IPM)	1222-05-5	214-946-9	--
	MUSK AL	105-95-3	203-347-8	3543
	MUSK AMBRETТА	83-66-9	201-493-7	--
	MUSK ED	54982-83-1	259-423-6	--
	MUSK KETONE	81-14-1	201-328-9	--
	MUSK KS	62265-99-0	263-479-7	--
	MUSK R-1	3391-83-1	222-225-5	--
	MUSK XYLOL	81-15-2	201-329-4	--
	NEOBERGAMATE FORTE	69103-01-1	273-868-3	--
	NEROL (80%, 95%)	106-25-2	203-378-7	2770
	NEROLIDOL	7212-44-4	230-597-5	2772
	NITRILO CUMINICO	13816-33-6	237-492-3	--
	NITRILO MIRISTICO	629-63-0	211-099-7	--
TRANS-2- CIS-6-	NONADIENAL	557-48-2	209-178-6	3377
TRANS-2- TRANS-4-	NONADIENAL	5910-87-2	227-629-5	3212
TRANS-2- CIS-6-	NONADIENOL	28069-72-9	248-816-8	2780
DELTA-	NONALACTONA	3301-94-8	221-974-5	3356
TRANS-2-	NONENAL	18829-56-6	242-609-6	3213
CIS-6-	NONENAL	2277-19-2	218-900-9	3580
CIS-6-	NONENOL	35854-86-5	252-764-1	3465



	<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
	NOOTKATONE 50-60% EX-VALENCENO	4674-50-4	225-124-4	3166
	NOOTKATONE 80-85% EX-VALENCENO	4674-50-4	225-124-4	3166
CIS-BETA-	OCIMENO	3338-55-4	222-081-3	3539
	OCTAHIDROCUMARINA	4430-31-3	224-623-4	3791
DELTA-	OCTALACTONA	698-76-0	211-820-5	3214
GAMMA-	OCTALACTONA	104-50-7	203-208-1	2796
3-	OCTANOL	589-98-0	209-667-4	3581
	OCT-1-ENO-3-OL	3391-86-4	222-226-0	2805
TRANS-2-	OCTENOATO ETILO	7367-82-0	230-913-1	3643
	OCTIN CARBONATO METILO	111-80-8	203-909-2	2726
	OXIACETALDEHIDO CITRONELILO	7492-67-3	231-324-2	2310
	OXIACETALDEHIDO CITRONELILO 50% DPG	7492-67-3 / 110-98-5	231-324-2 / 203-821-4	--
	OXIDO BIGARADE	72429-08-4	276-659-5	--
	OXIDO FENILO	101-84-8	202-981-2	3667
	OXIDO LIMA	73018-51-6	277-225-8	--
	OXIDO LINALOL	1365-19-1	215-723-9	3746
	OXIDO ROSA 70/30	16409-43-1	240-457-5	3236
	OXIDO ROSA 90/10	16409-43-1	240-457-5	3236
	PALMITATO ETILO	628-97-7	211-064-6	2451
	PALMITATO ISOPROPILO	142-91-6	205-571-1	--
	PALMITATO METILO	112-39-0	203-966-3	--
	PATCHONE	98-52-2	202-676-4	--
	PATCHULOL	5986-55-0	227-807-2	--
	PELARGENO	68039-40-7	268-256-8	--
	PELARGONATO ETILO	123-29-5	204-615-7	2447
	PENTALIDE	106-02-5	203-354-6	2840
	PEONILE	10461-98-0	423-740-1	--
	PETIOLE	68039-47-4	268-262-0	--
ALFA-D-	PINENO	7785-70-8	232-087-8	--
BETA-	PINENO	127-91-3	204-872-5	2903
ALFA-L-	PINENO	7785-26-4	232-077-3	2902
	PINO (50%, 65%, 80%)	8002-09-3	--	--
	PIPERONAL	120-57-0	204-409-7	2911 FCC
	PIRAZINA 2,3,5,6-TETRAMETIL	1124-11-4	214-391-2	3237
	PIRAZINA 2,3,5-TRIMETIL	14667-55-1	238-712-0	3244
	PIRAZINA 2,3-DIETIL	15707-24-1	239-800-1	3136



<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
PIRAZINA 2,3-DIMETIL	5910-89-4	227-630-0	3271
PIRAZINA 2,5-DIMETIL	123-32-0	204-618-3	3272
PIRAZINA 2-ACETIL	22047-25-2	244-753-5	3126
PIRAZINA 2-ETIL-3,5(6)-DIMETIL	13925-07-0	237-694-1	3149
PIRAZINA 2-ETIL-3-METIL	15707-23-0	239-799-8	3155
PIRAZINA 2-ETOXI-3(6)-METIL	32737-14-7 / 53163-97-1	251-184-6 / 258-402-9	3569
PIRAZINA 2-METIL	109-08-0	203-645-8	3309
PIRAZINA 2-METILTIO-3(6)-METIL	67952-65-2	267-918-3	3208
PIRAZINA 2-METOXI-3(6)-ISOBUTIL	24683-00-9 / 68039-33-8	246-402-1 / 268-251-0	--
PIRAZINA 2-METOXI-3(6)-METIL	2847-30-5 / 2882-21-5	220-651-6 / 220-737-3	3183
PIRAZINA 2-METOXI-3-ISOBUTIL	24683-00-9	246-402-1	3132
PIRAZINA 2-METOXI-3-ISOPROPIL	25773-40-4	247-256-1	3358
PIVACYCLENE	68039-44-1	268-259-4	--
PIVALATO FENILETILO	67662-96-8	266-841-2	--
PRATONE	81786-73-4	279-822-9	
PROPILENGLICOL	57-55-6	200-338-0	2940
PROPIONATO ALILO	2408-20-0	219-307-8	2040
PROPIONATO AMILO	624-54-4	210-852-7	--
PROPIONATO BENCILO (98%, 99%)	122-63-4	204-559-3	2150
PROPIONATO BUTILO	590-01-2	209-669-5	2211
PROPIONATO CINAMILO	103-56-0	203-124-5	2301
PROPIONATO CIS-3-HEXENILO	33467-74-2	251-533-2	--
PROPIONATO CITRONELILO	141-14-0	205-461-3	2316
PROPIONATO ESTIRALILO	120-45-6	204-397-3	2689
PROPIONATO ETILO	105-37-3	203-291-4	2456
PROPIONATO FENILETILO	122-70-3	204-567-7	2867
PROPIONATO FENOXIETILO	23495-12-7	245-692-7	--
PROPIONATO GERANILO	105-90-8	203-344-1	2517
PROPIONATO HEXILO	2445-76-3	219-495-1	2576
PROPIONATO ISOAMILO	105-68-0	203-322-1	2082
PROPIONATO ISOBUTILO	540-42-1	208-746-0	2212
PROPIONATO LINALILO	144-39-8	205-627-5	2645
PROPIONATO METILO	554-12-1	209-060-4	2742
PROPIONATO TERPENILO	80-27-3	201-266-2	3053
PROPIONATO TRANS-2 HEXENILO	53398-80-4	258-513-2	3932
PROPIONATO VERDILO	17511-60-3	241-514-7	--
QUINTONE	4819-67-4	225-392-2	--



	<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
	RASPBERRY KETONE FCC	5471-51-2	226-806-4	2588
	RHODINOL EXTRA	141-25-3	205-473-9	2980
	RHUBAFURANE	82461-14-1	279-967-8	--
	ROSACRISTAL	90-17-5	201-972-0	--
	ROSIRANE SUPER	60335-71-9	262-186-1	--
	SAFRANAL	116-26-7	204-133-7	3389
	SAFRANATO ETILO	35044-59-8 / 35044-57-6	252-335-9 / 252-333-8	--
	SAFROL	94-59-7	202-345-4	--
	SALICILATO AMILO	2050-08-0	218-080-2	2084
	SALICILATO BENCILO	118-58-1	204-262-9	2151
	SALICILATO CIS-3-HEXENILO	65405-77-8	265-745-8	--
	SALICILATO ETILO	118-61-6	204-265-5	2458
	SALICILATO FENILETILO	87-22-9	201-732-5	2868
	SALICILATO HEXILO	6259-76-3	228-408-6	--
	SALICILATO ISOAMILO	87-20-7	201-730-4	2084
	SALICILATO ISOBUTILO	87-19-4	201-729-9	2213
	SALICILATO METILO	119-36-8	204-317-7	2745
	SALICILATO OCTILO	118-60-5	204-263-4	--
	SANDALINA	65113-99-7	265-453-0	--
	SANDALTOUCH	65113-99-7	265-453-0	--
	SANDELA	3407-42-9 / 66068-84-6 / 66072-32-0	222-294-1 / 266-100-3 / 266-122-3	--
	SANDENOL	66068-84-6	266-100-3	--
	SANDEOL	17735-99-8	241-724-9	--
	SCATOL	83-34-1	201-471-7	3019
	SILVANONE SUPRA	109-29-5 / 502-72-7	203-662-0 / 207-951-2	--
	SUCCINATO DIETILO	123-25-1	204-612-0	2377
	SULFURO DIMETILO	75-18-3	200-846-2	2746
	SULFUROL	137-00-8	205-272-6	3204
	TARTRATO ETILO	87-91-2	201-783-3	2378
	TERPINEN-4-OL	562-74-3	209-235-5	2248
GAMMA-	TERPINENO	99-85-4	202-794-6	3559
ALFA-	TERPINENO	99-86-5	202-795-1	3558
ALFA-	TERPINEOL (91%, 97%)	98-55-5	202-680-6	3045
	TERPINEOL (GRADO A, GRADO B)	98-55-5	202-680-6	3045
	TERPINOLENO 20%	586-62-9	209-578-0	3046
DELTA-	TETRADECALACTONA	2721-22-4	220-334-2	3590



	<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
	TETRAHIDROCARVONA	59471-80-6	--	3176
	TETRAHIDROCITRAL	5988-91-0	227-810-9	4348
	TETRAHIDROGERANIOL	106-21-8	203-374-5	2391
	TETRAHIDROLINALOL	78-69-3	201-133-9	3060
	TETRAHIDROMIRCENOL	18479-57-7	242-361-9	--
	TETRAHIDRONOOTKATONE	38427-80-4	--	--
	TETRAHIDROPARAMETIL QUINOLEINA	91-61-2	202-083-0	--
	TETRAMETILETILCICLOHEXENONA	17369-60-7	241-403-3	3061
	TIGLATO ALILO	7493-71-2	231-333-1	2043
	TIGLATO BENCILO	37526-88-8	253-544-8	3330
	TIGLATO CIS-3-HEXENILO	67883-79-8	267-554-5	3931
	TIGLATO CITRONELILO	24717-85-9	246-426-2	4295
	TIGLATO ETILO	5837-78-5	227-425-6	2460
	TIGLATO FENILETILO	55719-85-2	259-774-5	2870
	TIMBER TOUCH	70788-30-6	274-892-7	--
	TIMOL	89-83-8	201-944-8	3066
	TIOCINEOL	68398-18-5	269-970-2	4108
	TIOGERANIOL	39067-80-6	254-269-6	3472
	TIOMENTONA	38462-22-5	253-953-1	3177
	TRASEOLIDE	68140-48-7	268-799-0	--
	TRIACETINA FCC	102-76-1	203-051-9	2007
DELTA-	TRIDECALACTONA	7370-92-5	230-927-8	--
TRANS-2-	TRIDECENAL	7069-41-2	230-362-7	3082
	TRIDECENO-2-NITRILO	22629-49-8	245-142-6	--
	TRIMETILCICLOHEXANOL MIX	116-02-9	204-122-7	3962
	TRIVERTANOL	67634-17-7	266-821-3	--
DELTA-	UNDECALACTONA	710-04-3	211-915-1	3294
	VAINILLINA	121-33-5	204-465-2	3107
	VALERIANATO BENCILO	10361-39-4	233-789-7	--
	VALERIANATO ETILO	539-82-2	208-726-1	2462
	VALERIANATO FENILETILO	7460-74-4	231-246-9	--
	VALERIANATO HEXILO	1117-59-5	214-248-4	--
	VALERIANATO ISOAMILO	2050-09-1	218-081-8	--
	VALERIANATO ISOBUTILO	10588-10-0	234-191-9	--
	VALERIANATO METILO	624-24-8	210-838-0	2752
GAMMA-	VALEROLACTONA	108-29-2	203-569-5	3103
	VANITROPE	94-86-0	202-370-0	2922
	VERBENONA	1196-01-6	214-807-2	4216



<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
VERDORACINE	14374-92-6	238-347-7	--
VERNALDEHIDO	66327-54-6	266-314-7	--
VERTELIONE	67633-96-9	266-797-4	--
VETIVEROL	89-88-3	201-949-5	4217
WHISKY LACTONA	39212-23-2	254-357-4	3803
WOODAROM	36306-87-3	252-961-2	--
WS-23	51115-67-4	256-974-4	3804
WS-3	39711-79-0	254-599-0	3455
YARA YARA	93-04-9	202-213-6	--
YSAMBER K	154171-77-4	415-460-1	--



QUÍMICOS AROMÁTICOS NATURALES

<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
ACETALDEHIDO DIETILACETAL NATURAL	105-57-7	203-310-6	2002
ACETALDEHIDO NATURAL	75-07-0	200-836-8	2003
ACETATO 2-METILBUTILO NATURAL	624-41-9	210-843-8	3644
ACETATO AMIRILO	68916-14-3	281-091-6	--
ACETATO BUTILO NATURAL	123-86-4	204-658-1	2174
ACETATO CIS-3-HEXENILO NATURAL	3681-71-8	222-960-1	3171
ACETATO CITRONELILO NATURAL	150-84-5	205-775-0	2311
ACETATO ETILO NATURAL	141-78-6	205-500-4	2414
ACETATO GERANILO NATURAL	105-87-3	203-341-5	2509
ACETATO GUAYILO	61789-17-1	305-067-2	--
ACETATO HEXILO NATURAL	142-92-7	205-572-7	2565
ACETATO ISOAMILO NATURAL	123-92-2	204-662-3	2055
ACETATO ISOBUTILO NATURAL	110-19-0	203-745-1	2175
ACETATO LINALILO NATURAL	115-95-7	204-116-4	2636
ACETATO NERILO NATURAL	141-12-8	205-459-2	2773
ACETATO PROPILO NATURAL	109-60-4	203-686-1	2925
ACETOINA NATURAL	513-86-0	208-174-1	2008
ACIDO 2-METILBUTIRICO NATURAL	116-53-0	204-145-2	2695
ACIDO ACETICO NATURAL	64-19-7	200-580-7	2006
ACIDO BUTIRICO NATURAL	107-92-6	203-532-3	2221
ACIDO CAPRILICO NATURAL	124-07-2	204-677-5	2799
ACIDO CAPROICO NATURAL	142-62-1	205-550-7	2559
ACIDO ISOVALERIANICO NATURAL	503-74-2	207-975-3	3102
ACIDO LAURICO NATURAL	143-07-7	205-582-1	2614
ACIDO PROPIONICO NATURAL	79-09-4	201-176-3	2924
ALCANFOR CRISTALIZADO NATURAL	464-49-3	207-355-2	2230
ALCOHOL BENCILICO NATURAL	100-51-6	202-859-9	2137
ALCOHOL CINAMICO NATURAL	104-54-1	203-212-3	2294
ALCOHOL FENILETILICO NATURAL	60-12-8	200-456-2	2858
ALCOHOL ISOAMILICO NATURAL	123-51-3	204-633-5	2057
ALCOHOL ISOBUTILICO NATURAL	78-83-1	201-148-0	2179
ALCOHOL N-BUTILICO NATURAL	71-36-3	200-751-6	2178
ALCOHOL PROPILICO NATURAL	71-23-8	200-746-9	2928



	<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
	ALDEHIDO ANISICO NATURAL	123-11-5	204-602-6	2670
	ALDEHIDO C-06 NATURAL	66-25-1	200-624-5	2557
	ALDEHIDO C-08 NATURAL	124-13-0	204-683-8	2797
	ALDEHIDO C-09 NATURAL	124-19-6	204-688-5	2782
	ALDEHIDO C-12 NATURAL	112-54-9	203-983-6	2615
	ALDEHIDO C-14 NATURAL	104-67-6	203-225-4	3091
	ALDEHIDO ISOVALERIANICO NATURAL	590-86-3	209-691-5	2692
	ANETOL 21/22 EX-BADIANA	4180-23-8	224-052-0	2086
	ANETOL 21/22 EX-BASILICO	4180-23-8	224-052-0	2086
	ANTRANILATO METILO NATURAL	134-20-3	205-132-4	2682
	BENZALDEHIDO NATURAL	100-52-7	202-860-4	2127
	BENZOATO BENCILO NATURAL	120-51-4	204-402-9	2138
ALFA-	BISABOLOL NATURAL	23089-26-1	245-423-3	--
	BUTIRATO BENCILO NATURAL	103-37-7	203-105-1	2140
	BUTIRATO CIS-3-HEXENILO NATURAL	16491-36-4	240-553-7	3402
	BUTIRATO ETILO NATURAL	105-54-4	203-306-4	2427
	BUTIRATO HEXILO NATURAL	2639-63-6	220-136-6	2568
	BUTIRATO ISOAMILO NATURAL	106-27-4	203-380-8	2060
	BUTIRATO ISOBUTILO NATURAL	539-90-2	208-729-8	2187
	BUTIRATO METILO NATURAL	623-42-7	210-792-1	2693
	BUTIRATO PROPILO NATURAL	105-66-8	203-320-0	2934
	CAPRATO ETILO NATURAL	110-38-3	203-761-9	2432
	CAPRILATO ETILO NATURAL	106-32-1	203-385-5	2449
	CAPROATO ALILO NATURAL	123-68-2	204-642-4	2032
	CAPROATO ETILO NATURAL	123-66-0	204-640-3	2439
	CAPROATO HEXILO NATURAL	6378-65-0	228-952-4	2572
	CAPROATO ISOAMILO NATURAL	2198-61-0	218-600-8	2075
D-	CARVONA NATURAL	99-49-0	202-759-5	2249
	CEDRENO ALFA	469-61-4	207-418-4	--
	CINAMATO ETILO NATURAL	103-36-6	203-104-6	2430
	CINAMATO METILO NATURAL	103-26-4	203-093-8	2698
	CITRAL NATURAL	5392-40-5	226-394-6	2303
	CITRONELAL EX-CITRONELA	106-23-0	203-376-6	2307
	CITRONELOL EX-CITRONELA	106-22-9	203-375-0	2309
	CITRONELOL EX-EUCALIPTUS	106-22-9	203-375-0	2309
DELTA-	DECALACTONA NATURAL	705-86-2	211-889-1	2361
GAMMA-	DECALACTONA NATURAL	706-14-9	211-892-8	2360
	DIACETILO NATURAL	431-03-8	207-069-8	2370



	<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
DELTA-	DODECALACTONA NATURAL	713-95-1	211-932-4	2401
GAMMA-	DODECALACTONA NATURAL	2305-05-7	218-971-6	2400
	ESTRAGOL NATURAL	140-67-0	204-427-8	2411
	ETER DE RON NATURAL	8030-89-5	232-449-5	2996
	FORMIATO ETILO NATURAL	109-94-4	203-721-0	2434
	FRAISION NATURAL	3658-77-3	222-908-8	3174
	FURFURALDEHIDO NATURAL	98-01-1	202-627-7	2489
	GERANIOL EX-CITRONELA	106-24-1	203-377-1	2507
	GERANIOL EX-PALMAROSA	106-24-1	203-377-1	2507
TRANS-2-	HEXENAL NATURAL	6728-26-3	229-778-1	2560
TRANS-2-	HEXENOL NATURAL	928-95-0	213-191-2	2562
CIS-3-	HEXENOL NATURAL	928-96-1	213-192-8	2563
	ISOBUTIRATO ISOAMILO NATURAL	2050-01-3	218-078-1	3507
2-	ISOPROPIL-4-METIL TIAZOL NATURAL	15679-13-7	239-758-4	3555
	ISOVALERIANATO ETILO NATURAL	108-64-5	203-602-3	2463
	ISOVALERIANATO ISOAMILO NATURAL	659-70-1	211-536-1	2085
	LACTATO ETILO NATURAL	97-64-3	202-598-0	2440
	LACTONA C-10 EX-MASSOIA	54814-64-1	259-359-9	3744
	LAURATO ETILO NATURAL	106-33-2	203-386-0	2441
D-	LIMONENO	5989-27-5	227-813-5	2633
	LINALOL NATURAL EX-BASILICO	78-70-6	201-134-4	2635
	LINALOL NATURAL EX-CITRATA	78-70-6	201-134-4	2635
	LINALOL NATURAL EX-HO	78-70-6	201-134-4	2635
	MALTOL NATURAL	118-71-8	204-271-8	2656
	MENTOL CRIST. LARGOS 42/44	2216-51-5	218-690-9	2665
	MENTOL CRIST. PEQUEÑOS	2216-51-5	218-690-9	2665
	MENTONA 70/30	89-80-5	201-941-1	2667
	MENTONA 80/20	89-80-5	201-941-1	2667
	METIL HEPTENONA NATURAL	110-93-0	203-816-7	2707
	METIL HEPTIL CETONA NATURAL	821-55-6	212-480-0	2785
	METIL HEXIL CETONA NATURAL	111-13-7	203-837-1	2802
	METIL NONIL CETONA NATURAL	112-12-9	203-937-5	3093
	METILANTRANILATO METILO NATURAL	85-91-6	201-642-6	2718
2-	METILBUTIRATO ETILO NATURAL	7452-79-1	231-225-4	2443
2-	METILBUTIRATO METILO	868-57-5	212-778-0	2719



	<u>NOMBRE PRODUCTO</u>	<u>CAS</u>	<u>EINECS</u>	<u>FEMA</u>
	METILCICLOPENTENOLONA NATURAL	765-70-8	212-154-8	2700
	MIRISTATO ETILO NATURAL	124-06-1	204-675-4	2445
	NEROL NATURAL	106-25-2	203-378-7	2770
	NEROLIDOL NATURAL	142-50-7	205-540-2	2772
	NOOTKATONE 50% EX-CITRUS	4674-50-4	225-124-4	3166
BETA-	OCIMENO NATURAL	13877-91-3	237-641-2	3539
	OCT-1-ENO-3-OL NATURAL	3391-86-4	222-226-0	2805
	PIPERONAL NATURAL	120-57-0	204-409-7	2911
	PROPIONATO ETILO NATURAL	105-37-3	203-291-4	2456
	RASPBERRY CETONA NATURAL	5471-51-2	226-806-4	2588
	RHODINOL EX-GERANIUM	6812-78-8	229-887-4	2980
	SABINENO EX-ALCANFOR	10408-16-9	222-212-4	--
	SULFURO DIMETILO NATURAL	75-18-3	200-846-2	2746
GAMMA-	TERPINENO NATURAL	99-85-4	202-794-6	3559
	TERPINEOL NATURAL	98-55-5	202-680-6	3045
	TIMOL EX-AJOWAN	89-83-8	201-944-8	3066
	VAINILLINA NATURAL	121-33-5	204-465-2	3107
	VALENCENO 50% NATURAL	4630-07-3	225-047-6	3443
	VALENCENO 75% NATURAL	4630-07-3	225-047-6	3443
	VALENCENO 80% NATURAL	4630-07-3	225-047-6	3443
	VALENCENO 85% NATURAL	4630-07-3	225-047-6	3443