

Nom Chimique	EINECS	Pré enregistrement fait par Sipa Ach Berthier	Date d'enregistrement envisagée
benzoic acid	200-618-2	05-2115099386-32-0000	2018-05-31
hexanal	200-624-5	05-2115099388-28-0000	2018-05-31
[3R-(3 $\alpha$ ,3 $\beta$ ,6 $\alpha$ ,7 $\beta$ ,8 $\alpha$ )]-octahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen-6-ol	201-035-6	05-2115099526-34-0000	2018-05-31
[3R-(3 $\alpha$ ,3 $\beta$ ,6 $\alpha$ ,7 $\beta$ ,8 $\alpha$ )]-octahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen-5-yl acetate	201-036-1	05-2115099530-45-0000	2018-05-31
ethyl 2,3-epoxy-3-phenylbutyrate	201-061-8	05-2115099539-27-0000	2018-05-31
camphene	201-234-8	05-2115099606-34-0000	2018-05-31
4'-tert-butyl-2',6'-dimethyl-3',5'-dinitroacetophenone	201-328-9	05-2115099624-36-0000	2018-05-31
diethyl phthalate	201-550-6	05-2115099644-34-0000	2018-05-31
2-tert-butylcyclohexyl acetate	201-828-7	05-2115099737-27-0000	2018-05-31
naphthalene	202-049-5	05-2115099809-24-0000	2018-05-31
1-phenylethyl acetate	202-288-5	05-2115099852-33-0000	2018-05-31
4-tert-butylcyclohexanol	202-676-4	05-2115099992-27-0000	2018-05-31
p-mentha-1(6),8-dien-2-ol	202-757-4	05-2115100059-61-0000	2018-05-31
p-cymene	202-796-7	05-2115100070-77-0000	2018-05-31
benzyl alcohol	202-859-9	05-2115100094-67-0000	2018-05-31
benzaldehyde	202-860-4	05-2115100097-61-0000	2018-05-31
1,1-dimethoxy-2-phenylethane	202-945-6	05-2115100114-73-0000	2018-05-31
$\alpha$ -hexylcinnamaldehyde	202-983-3	05-2115100127-66-0000	2018-05-31
methyl cinnamate	203-093-8	05-2115100170-75-0000	2018-05-31
4-(4-methoxyphenyl)butan-2-one	203-184-2	05-2115100237-63-0000	2018-05-31
p-methoxybenzyl acetate	203-185-8	05-2115100245-66-0000	2018-05-31
cinnamyl alcohol	203-212-3	05-2115100265-64-0000	2018-05-31
cinnamaldehyde	203-213-9	05-2115100273-67-0000	2018-05-31
nonan-4-olide	203-219-1	05-2115100280-72-0000	2018-05-31
undecan-4-olide	203-225-4	05-2115100288-56-0000	2018-05-31
4-methylanisole	203-253-7	05-2115100319-59-0000	2018-05-31
4-methoxybenzyl alcohol	203-273-6	05-2115100326-64-0000	2018-05-31
geranyl acetate	203-341-5	05-2115100371-69-0000	2018-05-31

<b>Nom Chimique</b>	<b>EINECS</b>	<b>Pré enregistrement fait par Sipa Ach Berthier</b>	<b>Date d'enregistrement envisagée</b>
citronellol	203-375-0	05-2115100385-60-0000	2018-05-31
ethyl enantate	203-382-9	05-2115100393-63-0000	2018-05-31
oxacycloheptadecan-2-one	203-662-0	05-2115100686-52-0000	2018-05-31
2-methylundecanal	203-765-0	05-2115100782-58-0000	2018-05-31
heptanal	203-898-4	05-2115100846-52-0000	2018-05-31
undecan-2-one	203-937-5	05-2115100873-55-0000	2018-05-31
decanal	203-957-4	05-2115100885-50-0000	2018-05-31
undecanal	203-972-6	05-2115100899-41-0000	2018-05-31
undec-10-enal	203-973-1	05-2115100906-54-0000	2018-05-31
dodecanal	203-983-6	05-2115100920-64-0000	2018-05-31
benzyl salicylate	204-262-9	05-2115100984-50-0000	2018-05-31
benzophenone	204-337-6	05-2115101017-68-0000	2018-05-31
3,4-dihydrocoumarin	204-354-9	05-2115101025-71-0000	2018-05-31
benzyl benzoate	204-402-9	05-2115101047-65-0000	2018-05-31
indole	204-420-7	05-2115101054-70-0000	2018-05-31
vanillin	204-465-2	05-2115101084-67-0000	2018-05-31
ethyl 3-phenyloxirane-2-carboxylate	204-467-3	05-2115101099-56-0000	2018-05-31
4-isopropylbenzaldehyde	204-516-9	05-2115101137-64-0000	2018-05-31
2-benzylideneheptanal	204-541-5	05-2115101153-70-0000	2018-05-31
3-phenylpropan-1-ol	204-587-6	05-2115099445-36-0000	2018-05-31
anisaldehyde	204-602-6	05-2115099452-41-0000	2018-05-31
ethyl hexanoate	204-640-3	05-2115099465-34-0000	2018-05-31
allyl hexanoate	204-642-4	05-2115099467-30-0000	2018-05-31
octanal	204-683-8	05-2115099479-25-0000	2018-05-31
nonanal	204-688-5	05-2115099480-42-0000	2018-05-31
4-(2,6,6-trimethylcyclohex-2-ene-1-yl)-but-3-ene-2-one	204-841-6	05-2115099504-40-0000	2018-05-31
benzyl acetate	205-399-7	05-2115099570-41-0000	2018-05-31
4-allylanisole	205-427-8	05-2115099575-31-0000	2018-05-31
allyl heptanoate	205-527-1	05-2115099604-38-0000	2018-05-31
$\alpha,\alpha$ -dimethylphenethyl acetate	205-781-3	05-2115099673-33-0000	2018-05-31
3-ethoxysalicylaldehyde	207-765-1	05-2115099984-24-0000	2018-05-31

Nom Chimique	EINECS	Pré enregistrement fait par Sipa Ach Berthier	Date d'enregistrement envisagée
cyclopentadecanone	207-951-2	05-2115100009-66-0000	2018-05-31
[1R-[1α(R*),2β,4αβ,8α]]-2-hydroxy-α,2,5,5,8a-pentamethyl-α-vinyldecahydronaphthalene-1-propan-1-ol	208-194-0	05-2115100035-71-0000	2018-05-31
cinnamic acid	210-708-3	05-2115100325-66-0000	2018-05-31
decan-5-olide	211-889-1	05-2115100548-54-0000	2018-05-31
decan-4-olide	211-892-8	05-2115100555-59-0000	2018-05-31
dodecan-5-olide	211-932-4	05-2115100562-64-0000	2018-05-31
disodium 5,5'-(2-(1,3-dihydro-3-oxo-2H-indazol-2-ylidene)-1,2-dihydro-3H-indol-3-one)disulphonate	212-728-8	05-2115100656-55-0000	2018-05-31
Ionone, methyl-	215-635-0	05-2115144585-44-0000	2018-05-31
linalool oxide	215-723-9	05-2115144611-57-0000	2018-05-31
cinnamonnitrile	217-552-5	05-2115144687-38-0000	2018-05-31
trisodium 5-hydroxy-1-(4-sulphophenyl)-4-(4-sulphophenylazo)pyrazole-3-carboxylate	217-699-5	05-2115144690-51-0000	2018-05-31
(S)-2-methyl-5-(1-methylvinyl)cyclohex-2-en-1-one	218-827-2	05-2115144804-48-0000	2018-05-31
1,4-bis(methylamino)anthraquinone	219-602-1	05-2115144891-45-0000	2018-05-31
tetrasodium 1-acetamido-2-hydroxy-3-(4-((4-sulphonatophenylazo)-7-sulphonato-1-naphthylazo))naphthalene-4,6-disulphonate	219-746-5	05-2115144921-50-0000	2018-05-31
4-phenylbutan-2-one	219-847-4	05-2115144932-47-0000	2018-05-31
trisodium 1-(1-naphthylazo)-2-hydroxynaphthalene-4',6,8-trisulphonate	220-036-2	05-2115144944-42-0000	2018-05-31
allyl 3-cyclohexylpropionate	220-292-5	05-2115144984-38-0000	2018-05-31
disodium 6-hydroxy-5-[(4-sulphonatophenyl)azo]naphthalene-2-sulphonate	220-491-7	05-2115145013-64-0000	2018-05-31
ethyl 2-ethylhexanoate	221-043-3	05-2115145135-56-0000	2018-05-31
2-methylpent-2-en-1-oic acid	221-552-0	05-2115145195-50-0000	2018-05-31
3-(5,5,6-trimethylbicyclo[2.2.1]hept-2-yl)cyclohexan-1-ol	222-294-1	05-2115145275-50-0000	2018-05-31
bis[hydrogen [4-[4-(diethylamino)-5'-hydroxy-2',4'-disulphonatobenzhydrylidene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene]diethylammonium], calcium salt	222-573-8	05-2115145287-45-0000	2018-05-31
disodium 4-hydroxy-3-[(4-sulphonatonaphthyl)azo]naphthalenesulphonate	222-657-4	05-2115145293-52-0000	2018-05-31
4-isopropyl-5,5-dimethyl-1,3-dioxane	222-709-6	05-2115145304-57-0000	2018-05-31

Nom Chimique	EINECS	Pré enregistrement fait par Sipa Ach Berthier	Date d'enregistrement envisagée
dihydrogen (ethyl)[4-[4-[ethyl(3-sulphonatobenzyl)]amino]-2'-sulphonatobenzhydrylidene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene](3-sulphonatobenzyl)ammonium, disodium salt	223-339-8	05-2115145338-46-0000	2018-05-31
cyclohexylethanol	224-672-1	05-2115145484-47-0000	2018-05-31
4-(4-hydroxyphenyl)butan-2-one	226-806-4	05-2115145846-39-0000	2018-05-31
cis- $\alpha,\alpha,5$ -trimethyl-5-vinyltetrahydrofuran-2-methanol	227-814-0	05-2115145922-47-0000	2018-05-31
l-p-mentha-1(6),8-dien-2-one	229-352-5	05-2115146079-45-0000	2018-05-31
[3aR-(3 $\alpha$ ,5 $\alpha$ ,9 $\alpha$ ,9 $\beta$ )]-dodecahydro-3a,6,6,9a-tetramethylnaphtho[2,1-b]furan	229-861-2	05-2115146151-61-0000	2018-05-31
Balsams, copaiba	232-288-0	05-2115147039-48-0000	2018-05-31
Balsams, Peru	232-352-8	05-2115147112-62-0000	2018-05-31
Balsams, gurjun	232-444-8	05-2115147206-53-0000	2018-05-31
$\alpha,\alpha$ -dimethylphenethyl butyrate	233-221-8	05-2115147467-41-0000	2018-05-31
4,4'-methylene bis(dibutylthiocarbamate)	233-593-1	05-2115147550-54-0000	2018-05-31
[1aS-(1 $\alpha$ ,2 $\alpha$ ,3 $\alpha$ ,5 $\alpha$ ,7 $\beta$ ,7 $\alpha$ )]-octahydro-3,6,6,7a-tetramethyl-2H-2a,7-methanoazuleno[5,6-b]oxirene	236-971-4	05-2115100226-66-0000	2018-05-31
2-sec-butylcyclohexan-1-one	238-830-2	05-2115100272-69-0000	2018-05-31
4-(2,6,6-trimethylcyclohex-1-ene-1-yl)-but-3-ene-2-one	238-969-9	05-2115100284-64-0000	2018-05-31
tetrahydro-4-methyl-2-(2-methylprop-1-enyl)pyran	240-457-5	05-2115100331-73-0000	2018-05-31
4-tert-pentylcyclohexanone	240-642-0	05-2115100345-64-0000	2018-05-31
[3R-(3 $\alpha$ ,3 $\alpha$ ,6 $\beta$ ,7 $\beta$ ,8 $\alpha$ )]-octahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulene	243-384-7	05-2115100452-67-0000	2018-05-31
1-[4-[[2-O-(6-deoxy- $\alpha$ -L-mannopyranosyl)- $\beta$ -D-glucopyranosyl]oxy]-2,6-dihydroxyphenyl]-3-(3-hydroxy-4-methoxyphenyl)propan-1-one	243-978-6	05-2115100462-66-0000	2018-05-31
2-cyclohexylethyl acetate	244-543-3	05-2115100478-53-0000	2018-05-31
1,3,4,6,7,8a-hexahydro-1,1,5,5-tetramethyl-2H-2,4a-methanonaphthalen-8(5H)-one	245-890-3	05-2115100518-57-0000	2018-05-31
(E)-1-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one	246-430-4	05-2115100539-53-0000	2018-05-31
methyl 3-oxo-2-pentylcyclopentaneacetate	246-495-9	05-2115100540-70-0000	2018-05-31
disodium 6-hydroxy-5-[(2-methoxy-4-sulphonato-m-tolyl)azo]naphthalene-2-sulphonate	247-368-0	05-2115100569-50-0000	2018-05-31
3-phenoxybenzyl 2-dimethyl-3-(methylpropenyl)cyclopropanecarboxylate	247-404-5	05-2115100571-65-0000	2018-05-31
2-methyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyclopenten-1-yl)-2-buten-1-ol	248-907-2	05-2115100616-59-0000	2018-05-31

Nom Chimique	EINECS	Pré enregistrement fait par Sipa Ach Berthier	Date d'enregistrement envisagée
2-ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyclopenten-1-yl)-2-buten-1-ol	248-908-8	05-2115100620-70-0000	2018-05-31
7-methyl-2H-benzo-1,5-dioxepin-3(4H)-one	249-320-4	05-2115100636-57-0000	2018-05-31
methyl-1H-benzotriazole	249-596-6	05-2115100639-51-0000	2018-05-31
1,4-bis[(2-ethylhexyl)amino]anthraquinone	249-931-6	05-2115100648-52-0000	2018-05-31
4-tert-butylcyclohexyl acetate	250-954-9	05-2115100683-58-0000	2018-05-31
[3R-(3 $\alpha$ ,3 $\beta$ ,7 $\beta$ ,8 $\alpha\alpha$ )]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen-5-yl)ethan-1-one	251-020-3	05-2115100692-59-0000	2018-05-31
(2-methoxymethylethoxy)propanol	252-104-2	05-2115100723-62-0000	2018-05-31
4-(1-ethoxyvinyl)-3,3,5,5-tetramethylcyclohexanone	252-961-2	05-2115100725-58-0000	2018-05-31
1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one	259-174-3	05-2115100788-46-0000	2018-05-31
3-methyl-5-phenylpentanol	259-461-3	05-2115100800-68-0000	2018-05-31
isopentyl phenethyl ether	259-943-3	05-2115100830-65-0000	2018-05-31
3-methoxy-3-methylbutan-1-ol	260-252-4	05-2115100839-47-0000	2018-05-31
(ethoxymethoxy)cyclododecane	261-332-1	05-2115100847-50-0000	2018-05-31
cyclooctyl methyl carbonate	262-912-7	05-2115100858-47-0000	2018-05-31
4-isopropyl-2,2,5,5-tetramethyl-1,3-dioxane	263-322-2	05-2115100867-48-0000	2018-05-31
Solvent naphtha (petroleum), heavy arom.	265-198-5	05-2115100901-64-0000	2018-05-31
$\alpha$ , $\beta$ ,2,2,3-pentamethylcyclopent-3-ene-1-butanol	265-453-0	05-2115100911-63-0000	2018-05-31
3-ethoxy-1,1,5-trimethylcyclohexane	266-722-5	05-2115100987-44-0000	2018-05-31
allyl (3-methylbutoxy)acetate	266-803-5	05-2115100991-55-0000	2018-05-31
ethyl 3,5,5-trimethylhexanoate	266-959-4	05-2115100998-41-0000	2018-05-31
2-tert-butylcyclohexyl ethyl carbonate	267-184-4	05-2115101003-77-0000	2018-05-31
2-tert-pentylcyclohexyl acetate	267-500-0	05-2115101008-67-0000	2018-05-31
2,4-dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde	268-264-1	05-2115101024-73-0000	2018-05-31
5-methyl-2-(1-methylbutyl)-5-propyl-1,3-dioxane	279-482-1	05-2115101439-54-0000	2018-05-31
Laurus nobilis, ext.	283-272-5	05-2115101459-52-0000	2018-05-31
Leek, ext.	283-496-3	05-2115101470-68-0000	2018-05-31
Acorus calamus, ext.	283-869-0	05-2115101475-58-0000	2018-05-31
Pepper (Piper), P. nigrum, ext.	284-524-7	05-2115101481-65-0000	2018-05-31
Caraway, ext.	288-921-6	05-2115101527-57-0000	2018-05-31
Thyme, Thymus capitatus, ext.	290-371-7	05-2115101550-68-0000	2018-05-31

Nom Chimique	EINECS	Pré enregistrement fait par Sipa Ach Berthier	Date d'enregistrement envisagée
2-methylpentyl 2-methylvalerate	291-418-4	05-2115101585-55-0000	2018-05-31
9,10-Anthracenedione, 1,4-bis(pentylamino)-, branched and linear	294-181-5	05-2115101612-66-0000	2018-05-31
9,10-Anthracenedione, 1-[(2-ethylhexyl)amino]-4-(pentylamino)-, branched and linear	294-185-7	05-2115101620-69-0000	2018-05-31
9,10-Anthracenedione, 1-(methylamino)-4-(pentylamino)-, branched and linear	294-187-8	05-2115101629-51-0000	2018-05-31
1H-Indene-1,3(2H)-dione, 2-(2-quinolinyl)-, sulfonated, sodium salts	305-897-5	05-2115101795-50-0000	2018-05-31
	400-410-3	05-2115101825-55-0000	2018-05-31
A mixture of: ethyl exo-tricyclo[5.2.1.0 <sub>2,6</sub> ]decane-endo-2-carboxylate; ethyl-endo-tricyclo[5.2.1.0 <sub>2,6</sub> ]decane-exo-2-carboxylate	407-520-0	05-2115101865-51-0000	2018-05-31
2-cyclohexylpropanal	412-270-0	05-2115101872-56-0000	2018-05-31
ethyl 2-cyclohexylpropionate	412-280-5	05-2115101878-44-0000	2018-05-31
1-[(2-tert-butylcyclohexyl)oxy]butan-2-ol	412-300-2	05-2115101885-49-0000	2018-05-31
2,2-dimethyl 3-methyl-3-butenyl propanoate	415-610-6	05-2115101957-46-0000	2018-05-31
ethyl vanillin	204-464-7	05-2118203517-49-0000	2018-05-31
baume de tolu	232-550-4	05-2118796163-34-0000	2018-05-31
Capsicum annum annum, longum group, cayenne, ext.	283-256-8	05-2118796272-33-0000	2018-05-31
Oils, castoreum	232-427-5	05-2118796392-29-0000	2018-05-31
1,7,7-trimethylbicyclo[2.2.1]hept-2-yl)cyclohexan-1-ol	272-556-4	05-2118796537-21-0000	2018-05-31
Exo-1,7,7-trimethylbicyclo[2.2.1]hept-2-yl acetate	204-727-6	05-2118796680-28-0000	2018-05-31
Terpineol	232-268-1	05-2118796766-16-0000	2018-05-31
2'-acetonaphthone	202-216-2	05-2118796818-15-0000	2018-05-31