

# GROUPE RENAULT

CLIO family (1121)



Substances [CAS]	Parts	Do not eat	Avoid repeated contact with the eyes or skin	It is necessary to wear a protective mask for all operations generating fumes or particle emissions	It is necessary to wear a protective mask for all operations generating particle emissions	At the end of its life, this part should be processed according to the relevant procedures
1,2-Dimethoxyethane [110-71-4]	285E74946R;285E78658R;285E79124R;805676729R;805679464R	X	X	X	X	
1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6-(1H,3H,5H)-trione [2451-62-9]	261504122R;261550862R	X			X	
1,4-Dioxane [123-91-1]	161206381R	X	X		X	
1,6,7,8,9,14,15,16,17,17,18,18-Dodecachloropentacyclo[12.2.1.16,9.02,13.05,10]octadeca-7,15-diene [13560-89-9]	150002194R;150002257R;150004905R;150007372R;150008447R;150100347R;150107908R;150109221R;152412073R;152415573R;233003492R;233006442R;233006662R;280617997R;292A06301R;293A01958R;293A09208R;349016PB3B					X
1-Methyl-2-pyrrolidone [872-50-4]	118301738R;161206381R	X	X		X	
1-Propanol, 2,3-dibromo- [96-13-9]	280211533R;280214518R;284A11179R;293A01958R;293A09208R	X	X		X	
2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol [25973-55-1]	248091015R;248094722R;248096942R;248098442R;248099901R;280346137R;280346916R;990017370R;990019434R					X
2,4-Di-tert-butyl-6-(5-chlorobenzotriazol-2-yl)phenol [3864-99-1]	682102158R;682111253R;969203482R					X
2-Benzyl-2-dimethylamino-4-morpholinobutyrophenone [119313-12-1]	111450081R;248092055R;248094299R;259154859R;259157956R;476604695R	X		X	X	X
2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate [15571-58-1]	172400767R;172401873R;172407670R;292A09468R	X	X		X	
2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]	8201705694;111450081R;111458852R;259154859R;259157956R;320101171R;320109803R;476604695R;878165444R;878174501R;878179094R;926000464R;926003211R;926008999R	X		X	X	X
2-Methylimidazole [693-98-1]	248091015R;248094722R;248096942R;248098442R;248099901R;280231553R;410003053R;410103642R	X				
4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]	111452963R;111459589R;259154655R;259157956R;280211533R;280214518R;963018153R;963018396R;963018861R;963019534R;963019873R;963021129R;963025778R;963027665R;963027833R;963028964R	X	X		X	
Boric acid [10043-35-3]	161194PM0A;161194PM0B;215018850R;215034996R;215039824R;233001460R;233005993R;2591A7327R;924008036R;924108895R	X	X		X	
C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]	992A12939R				X	

Cobalt(II) nitrate hexahydrate [10026-22-9]	926000464R;926003211R	X	X		X		
Cobalt-dinitrate [10141-05-6]	360303960R	X	X		X		
Cobalt-sulfate-heptahydrate [10026-24-1]	283426179R	X	X		X		
Decamethylcyclopentasiloxane [541-02-6]	178504638R;223217134R;223658007R;240110793S;240112462S;240113106S;240116520S;240117213S;924400151R;924400410R;924400929R;924401340R;924402478R;924402714R;924402867R;924408355R;924409888R			X		X	
Diboron-trioxide [1303-86-2]	111452963R;111459589R;140034066R;140034990R;144102267R;144109984R;144605043R;144605956R;1449492C0N;165009059R;165764620R;165767385R;166380783R;166393024R;175213274R;178504638R;2101104BC0A;210106PD0A;223217134R;223658007R;227708860R;227903892R;233008820R;237102425S;237102703S;237103620S;237103707S;237104639S;237105293S;237105990S;237106048S;237107362S;237107363S;237A00157R;237A00158R;244G05RA1A;248091015R;248092055R;248092787R;248094299R;248094722R;248096942R;248098442R;248099901R;248099918R;259150781R;259152821R;259154655R;259154859R;259157956R;259158654R;259159519R;2591A7327R;260566650R;261504122R;261550862R;264307942R;265906516R;275100936R;280211533R;280214518R;280231553R;280915092R;280915234R;282068284R;284476193R;284623677R;284629648R;284A11179R;284B26838R;284B29294R;284B64086R;284B78285R;284E74036R;284E76422R;285250737R;285251735R;285253778R;285258590R;285258828R;285F23724R;285J97945R;285N77924R;285T36451R;290983130R;290A04PM0A;292A09468R;292A56FLOB;292A60236R;292A60237R;294C12911R;295106528R;310322191R;319181308R;320101171R;320109803R;328965033R;476606198R;478805SA0A;487005RF9D;487008065R;488102553R;488102773R;488103350R;488105296R;488105724R;488108933R;807304032R;926000464R;926003211R;926008231R;926008999R;963018153R;963018396R;963018861R;963019534R;963019873R;963021129R;963025778R;963027665R;963027833R;963028964R	X	X		X		
Dicyclohexyl-phthalate [84-61-7]	237102703S;237103620S;237103707S;237104639S;237105293S;237106048S;237107362S;237107363S	X					
Ethylenediamine [107-15-3]	233008404R;320103982R		X	X	X		
Hexahydromethylphthalic-anhydride [25550-51-0]	231002175R;231007518R;231009076R;2591A7327R			X	X		
Imidazolidine-2-thione [96-45-7]	7700110616;820065678S;8200729971;8201019539;164463187R;233000779R;288008294R;288101492R;328900499R;328903054R;328903495R;328904619R;328905083R;328905357R;328907124R;328908122R;328909240R	X	X		X		
Lead [7439-92-1]*	2345012920;7700110616;7700273618;7700599107;7700801863;7700871045;7700875163;7703002954;7703067268;7705001464;7705010121;7705010183;7705010261;8200043084;8200067773;8200083346;8200085679;8200086673;8200089050;8200091916;8200101709;8200109447;8200109456;8200110994;82001116740;8200122051;8200123061;8200129276;8200144334;8200148787;8200150195;8200150196;8200167678;8200171134;8200177718;8200207347;8200209496;8200221735;8200243595;8200243745;8200247902;8200248821;8200251620;8200307608;8200338668;8200341902;8200360826;8200360834;8200367127;8200367220;8200367222;8200367224;8200372073;8200373222;8200375417;8200376452;8200391938;8200420641;8200420862;8200420871;8200435826;8200438508;8200451676;8200457080;8200464074;8200478265;8200506473;8200514028;8200554675;8200555306;8200561321;8200561326;8200563690;8200565440;8200568671;8200580926;8200601471;8200604777;8200608952;8200617889;8200624476;8200626808;8200629199;8200636475;8200636477;8200639319;8200641274;8200641279;8200641839;8200641848;8200647713;8200653754;8200670657;8200673257;8200675637;8200676807;8200680689;8200682622;8200685435;8200701427;8200702754;8200707912;8200718182;8200721461;8200724657;8200728639;8200729971;8200739174;8200743272;8200756123;8200762162;8200763733;8200765882;8200771226;8200771472;8200786540;8200786544;8200786545;8200786551;8200786552;8200786555;8200786557;8200786558;8200786559;8200786560;8200786562;8200786565;8200789728;8200790638;8200790639;8200790640;8200790641;8200797548;8200802727;8200840079;8200858164;8200872383;8200908869;8200910512;8200910516;8200910519;8200910524;8200912024;8200931197;8200934988;8200947361;8200955134;8200955137;8200961787;8200970279;8200970474;8200973733;8200973738;8200977792;8200978873;8200988061;8201002705;8201019539;8201021986;8201031789;8201039914;8201056869;8201057880;8201059416;8201061647;8201262809;8201262859;8201262890;8201262902;8201262906;8201282175;8201282900;8201318162;8201318164;8201628999;8201629002;8201650731;8201674869;8201705689;8201705690;8201705691;8201705694;8201705695;8201705698;8201705699;8201705701;8201719004;8201721970;8201729404;110104901R;110104PM0A;110104PM0B;110107434R;110109603R;110112133R;110112878R;110172321R;110172972R;110174812R;110175352R;110178557R;110178859R;110178980R;110410491R;110410660R;110410700R;110411537R;110412065R;110412299R;	X				X	

Lead [7439-92-1]*	<p>110412387R;110412513R;110412702R;110412974R;110413000R;110413074R;110413238R;110413493R;110413681R;110413692R;110413921R;110414097R;110414647R;110414784R;110414861R;11041414P  MOA;110415239R;110415300R;110415417R;110415543R;110415694R;110415802R;110415977R;11041  6502R;110416956R;110417172R;110417300R;110417582R;110418532R;110418561R;110418875R;1104  19092R;110419383R;110419414R;110460088R;110460890R;110464327R;110516835R;110600260R;110  600799R;110600968R;110603305R;110605RF1A;110606319R;110606973R;110607087R;110609258R;11  0609301R;110613903R;110616875R;110659823R;111103561R;111105400R;111108942R;111109053R;1  11109158R;111109528R;111109857R;111109944R;111112161R;111113907R;1111450081R;1111452963R;  111454PMOA;111458852R;111459589R;112102590R;112106298R;112107983R;112115FFOA;112115FN0  B;112310004R;112318425R;112320745R;112323904R;112324534R;112329335R;112329614R;11233260  2R;112336967R;112337961R;112338883R;112339294R;112531060R;112533062R;112533448R;1156000  63R;115600494R;115600781R;115601069R;115601085R;115601KA0A;115601KA1A;115602787R;11560  4090R;115605373R;115605EKO;115605EK1A;115605H60A;115605H61A;115605WK0B;115606592R;11  5606832R;115607478R;115607698R;117101869R;117102094R;117104394R;117105158R;117106634R;1  17106794R;117107055R;117107507R;117109283R;11710XHG2X;117501113R;117504337R;117506193R  ;117507306R;118100591R;118109143R;118292423R;118302055R;118307003R;118307263R;119260001  R;122820799R;122823172R;122970030R;123100344R;123100516R;123100725R;123101134R;12310180  4R;123101967R;123103954R;123104228R;123105130R;123107079R;123107186R;123108853R;1231098  10R;130410036R;130412395R;130415796R;130495TPOA;130511620R;130511KTOA;130512684R;13051  2703R;130514414R;130516336R;130516342R;130516380R;130516830R;130517890R;130519188R;1305  19347R;130519622R;1305ED000;130704317R;130812660R;130813448R;13081ED000;130857552R;13  0C70878R;132120655R;132123997R;132138304R;132645212R;132645393R;132646LAAO;132647109R;  132647885R;132648303R;132648636R;132650526R;132653015R;132653371R;132653841R;132653854  R;132654210R;132654498R;132654861R;132655575R;132656293R;132656629R;132656672R;13265686  2R;132657536R;132657808R;132659136R;132858487R;135022910R;135024106R;135025197R;1350298  61R;135648679R;140010233R;140014280R;140014PMOA;140030050R;140030105R;140032019R;14003  3580R;140034066R;140034990R;140035357R;140035474R;140035690R;140036159R;140037318R;1400  38468R;</p>	X			X	
Lead [7439-92-1]*	<p>140039107R;140039673R;140109558R;140403639R;140409107R;140409568R;144102267R;144102278  R;144102844R;144104103R;144105784R;144105967R;144106079R;144106434R;144107423R;14410803  5R;144108656R;144108873R;144109849R;144109984R;144111213R;144115837R;144600392R;1446018  22R;144603099R;144605043R;144605956R;144609635R;144864724R;144865409R;1449492CON;14496  7867R;146502327R;146505902R;146506308R;146508066R;147101246R;147101423R;147107518R;1471  08033R;147131923R;147137396R;147139148R;147170061R;147B08010R;149129983R;149303YMOA;14  9304569R;149304749R;149305RB1A;150000205R;150002194R;150002257R;150004905R;150007041R;  150007372R;150008447R;150100347R;150100934R;150102287R;150102617R;150103110R;150105RF1  A;150106249R;150106543R;150107908R;150109221R;150122302R;150122632R;150122762R;15012287  6R;150124452R;150126230R;150129827R;150151072R;150151297R;150152623R;150152876R;1501530  76R;150155643R;150155704R;150156230R;150157302R;150158046R;150159239R;150873769R;151888  146R;151921134R;151921967R;151925946R;151926080R;151927410R;151929077R;151987723R;15208  5746R;152412073R;152415573R;152417113R;152590131R;152599903R;161192787R;161194PMOA;161  194PMOB;161200428R;161201049R;161203209R;161204132R;161206364R;161206381R;161A01874R;1  61A03415R;161A09616R;161A27963R;163100393R;163104737R;164001458R;164007425R;164009309R  ;164009757R;164463187R;165005426R;165008735R;165009059R;165760960R;165763262R;165764620  R;165765FFOB;165766PB0B;165767385R;165767444R;165767603R;165768266R;165785932R;16578838  4R;165807210R;165882657R;166005WK0B;166007427R;166008494R;166008769R;166380783R;166382  312R;166383467R;166393024R;166691758R;166692435R;166693016R;166694658R;166695340R;16680  9936R;168128629R;168130812R;169103443R;170118610R;172012038R;172021210R;172021576R;1720  21618R;172021728R;172023452R;172023512R;172025139R;172028777R;172400767R;172401873R;172  402920R;175207275R;175210843R;175212943R;175213274R;175226645R;175234684R;178504638R;17  4006402R;179009438R;180107904R;200203894R;200204665R;200204824R;200209224R;208082328R;2  08150149R;208741016R;208748109R;210100638R;210104880R;210104BCOA;210105481R;210106PDOA  ;210107490R;210109334R;210471273R;210471609R;210472880R;210473136R;210473278R;210477334  R;210478998R;212005FPOA;212008315R;21200ED000;212309316R;213053566R;213056795R;2130586  27R;214F68290R;215034996R;</p>	X			X	

Lead [7439-92-1]*	<p>215039980R;220605ZM0A;220608897R;22060EZ30A;223217134R;223650901R;223655883R;223657652R;223658007R;224330360R;224332734R;224332935R;224336134R;224485RF0A;226300007R;226300A10A;22630JN00A;226403123R;226404770R;226580138R;226588526R;226707106R;227701177R;227707094R;227708860R;227902608R;227903892R;227906850R;231000361R;231001993R;231002175R;231004502R;231005FN6B;231006293R;231007518R;231007582R;231007769R;231008040R;231009076R;231009933R;231765583R;231767472R;231B15778R;233001460R;233003329R;233005993R;233008404R;233009161R;237101511S;237102425S;237102703S;237103620S;237103707S;237104639S;237105293S;237105990S;237106048S;237107362S;237107363S;237314986R;237960554R;237A00157R;237A00158R;240100042R;240100183R;240100500R;240100754R;240101054R;240101593R;240102727R;240103013R;240104375R;240104964R;240105616R;240106399R;240107371R;240107902R;240109116R;240112460S;240113465S;240115227S;240115995S;240116841S;240118068S;240119735S;240140023S;240147913S;240363369R;240365894R;240539678R;240820500R;241140532R;242305337R;242967569R;243612529R;243627878R;244102943R;244103274R;244104449R;244104823R;244105199R;244108188R;248091015R;248092055R;248092787R;248094299R;248094722R;248096942R;248098442R;248099901R;248099918R;250820499R;252360794R;252361535R;252400462R;252402757R;252405053R;252406377R;25240CK80B;25316754R;255503792R;255672748R;255675601R;255678479R;256101024R;256109595R;256A56196R;259150781R;259152057R;259152821R;259153712R;259154655R;259154828R;259154859R;259155292R;259155397R;259155895R;259156598R;259157956R;259158654R;259159519R;2591A7327R;259755470R;259978467R;260100481R;260100492R;260100902R;260102909R;260104922R;260109379R;260564014R;260566650R;260605805R;260606305R;260607647R;260608169R;260609322R;260609987R;261504122R;261550862R;264307942R;264867937R;265906516R;271203982R;272703658R;275102991R;280211533R;280214518R;280231553R;280346137R;280617997R;280915092R;280915234R;281707146R;282061018R;282068056R;282068284R;282172553R;282172773R;282175296R;282175724R;282176045R;282178796R;282178933R;282191132R;282305503R;283426179R;283E80143R;283E80542R;283E81429R;283E81798R;283E83729R;283E83876R;283E84242R;283E84565R;283E85533R;283E85558R;283E85899R;283E86009R;283E86154R;283E86169R;283E86345R;283E86737R;283E86790R;283E87543R;283E87814R;283E87947R;283E87980R;283E87996R;</p>	X			X
Lead [7439-92-1]*	<p>283E88548R;283E88572R;283E88884R;283E89497R;283E89974R;284476193R;284623677R;284629648R;284A11179R;284B26838R;284B29294R;284B64086R;284B78285R;284E74036R;284E76422R;284S42236R;284S49136R;285250737R;285251735R;285253778R;285258590R;285258828R;285352976R;285358802R;285F23724R;285J97945R;285N77924R;285S22368R;285S23020R;285T36451R;287108228R;288101492R;288609666R;288702808R;290A04PM0A;290Y14PM0A;291F06754R;292A09468R;292A56FLOB;292A60236R;292A60237R;293A01958R;293A09208R;293C41698R;294334PM0A;294335511R;294A86989R;294B16331R;294B20431R;294C12911R;295106528R;295B93299R;295E57468R;295E57626R;295K97921R;295K99561R;295S23200R;296614026R;296640701R;296D71993R;296D75308R;297A25555R;297C12772R;302051298R;302052876R;302054100R;302056252R;302100527R;302101221R;302107380R;304002447R;304010024R;304010100R;304010180R;304010312R;304010627R;304010842R;304010877R;304011033R;304011184R;304011206R;304011344R;304011351R;304011360R;304011542R;304011552R;304011666R;304011809R;304012012R;304012164R;304012170R;304012220R;304012294R;304012585R;304012713R;304013408R;304013569R;304013637R;304013843R;304014211R;304014499R;304014530R;304014546R;304014668R;304014750R;304014939R;304015088R;304015150R;304015188R;304015209R;304015378R;304015524R;304015683R;304015768R;304015798R;304016000R;304016201R;304016211R;304016287R;304016298R;304016338R;304016406R;304016419R;304016473R;304016556R;304016607R;304016619R;304016628R;304016651R;304016694R;304016880R;304017118R;304017191R;304017225R;304017434R;304017514R;304017710R;304018168R;304018216R;304018300R;304018326R;304018331R;304018781R;304018807R;304018896R;304019303R;304019491R;304019608R;304019672R;304019858R;304019983R;304563875R;306100482R;306103704R;309101280R;309109119R;310320562R;310320803R;310321127R;310321305R;310321327R;310322042R;310322191R;310810199R;310E91927R;313604754R;319181308R;319359125R;319566539R;319A42683R;319A55526R;319A62831R;319E62690R;320101171R;320103982R;320105824R;320109803R;320509657R;321010016R;321010692R;321010925R;321011939R;321012362R;321013496R;321014055R;321014063R;321015134R;321015484R;321016599R;321016838R;321017578R;321017601R;321017961R;321018353R;321018488R;321018540R;321018883R;321019243R;321019389R;321019416R;321095954R;321098801R;</p>	X			X

Lead [7439-92-1]*	326041339R;326041665R;326041895R;326042490R;326043239R;326043781R;326044323R;326046205R;326048316R;326049112R;326072270R;326075095R;326075287R;326077677R;328013369R;328015894R;328787037R;328787060R;328826000R;328900499R;328903495R;328904619R;328905083R;328905357R;328907124R;328908122R;328909240R;328909643R;328923329R;328928431R;328960525R;328963291R;328965033R;328965045R;328967484R;328967565R;328968611R;328B86216R;328D47245R;328D52283R;329401318R;329405239R;329800772R;329801742R;331025551R;341021497R;341023585R;341023703R;344132364R;344132797R;344136053R;344139158R;349016PB3B;349046812R;349303162R;349350142R;349356PBOA;349356PB0B;349356PB0C;349356PB1B;349356PB1C;349357697R;360303960R;361002729R;361003902R;361089332R;365301083R;365301369R;365305762R;365307648R;365311364R;365311674R;365311753R;365319399R;384105194R;384108739R;397742142R;397742429R;397742890R;397743238R;397746410R;397747134R;397748189R;397881710R;397889929R;403210636R;403211166R;403211331R;403211996R;403212182R;403212806R;403213225R;403213430R;403215280R;403216330R;403216872R;403217517R;403217540R;403217856R;403219701R;403219802R;410003053R;410005595R;410103642R;410109513R;432100170R;432106351R;440000396R;440002496R;440005784R;44008576R;440009139R;440102370R;440104112R;440105245R;440105917R;440107881R;460A26324R;465030146R;465032747R;465032952R;465033991R;465034119R;465034241R;465037250R;465038715R;472104535R;472107494R;472107786R;472108350R;472108675R;472109003R;472109156R;472111150R;476604695R;476606196R;478805SA0A;484006274R;484006534R;484006678R;484008560R;484008818R;487005RF9D;487008065R;488102553R;488102773R;488103350R;488105296R;488105724R;488108933R;490010461R;490011723R;521565789R;555013927R;555016383R;555022506R;555110528R;555110976R;555113834R;555115203R;555115355R;555115927R;555116043R;555116160R;555118694R;555118726R;555119463R;562214292R;562217161R;648945022R;648947355R;648948662R;656209142R;755105604R;805643094R;805645555R;805648422R;805676729R;805679464R;806014127R;806014447R;807201776R;807216723R;807304032R;827209773R;827217837R;868840154R;868843661R;868845240R;868846579R;868848919R;868850472R;868850805R;868852317R;868852715R;868855938R;870206501R;870215143R;870227454R;870232542R;	X			X	
Lead [7439-92-1]*	878168815R;878177574R;880Z07634R;880Z17509R;880Z29633R;880Z38974R;888402038R;888403500R;888405268R;888408000R;888506151R;888509558R;922306682R;924400151R;924400410R;924400929R;924401340R;924402478R;924402714R;924402867R;924408355R;924408888R;924800253R;924800692R;924801594R;924804708R;924805484R;924807019R;924808928R;926000464R;926002076R;926003211R;926004423R;926004536R;926006UB0A;926006UB1A;926008231R;926008955R;926008999R;926009871R;929988247R;960320029R;960337068R;963018153R;963018396R;963018861R;963019534R;963019873R;963021129R;963025778R;963027665R;963027833R;963028964R;963217003R;985707003R	X			X	
Lead titanium zirconium oxide [12626-81-2]*	8200680689;210106P00A;220608897R;22060E230A;248091015R;248094722R;248096942R;248098442R;248099901R;284B64086R;285N77924R;285S22368R;285S23020R;294C12911R;295106528R;926008999R	X			X	
Lead-monoxide [1317-36-8]*	8200789728;8200977792;140034066R;140034990R;144605043R;144605956R;147B08010R;165009059R;166380783R;166382312R;166393024R;170118610R;172012038R;172021576R;172021618R;172021728R;172023512R;172028777R;175207275R;175213274R;175226645R;175234684R;178504638R;179006402R;210104BC0A;210106P00A;220605ZM0A;224332935R;226403123R;226404770R;226580138R;226588526R;227708860R;227902608R;227903892R;227906850R;231B15778R;237102425S;237102703S;237103620S;237103707S;237104639S;237105293S;237105990S;237106048S;237107362S;237107363S;237A00157R;237A00158R;248091015R;248092055R;248092787R;248094299R;248094722R;248096942R;248098442R;248099901R;248099918R;255672748R;255675601R;255678479R;259150781R;259152821R;259154655R;259154859R;259157956R;259158654R;259159519R;2591A7327R;260566650R;261504122R;261550862R;264307942R;265906516R;272703658R;275100936R;275102991R;280211533R;280214518R;280231553R;280915092R;280915234R;282068284R;284476193R;284623677R;284629648R;284A11179R;284B26838R;284B29294R;284B64086R;284B78285R;284E74036R;284E76422R;285250737R;285251735R;285253778R;285258590R;285258828R;285352976R;285358802R;285F23724R;285J97945R;285N77924R;285S22368R;285S23020R;285T36451R;292A09468R;292A56FLOB;292A60236R;292A60237R;294C12911R;295106528R;310322191R;313604754R;319181308R;320101171R;320105824R;320109803R;320509657R;328965033R;476604695R;476606196R;478805SA0A;487005RF9D;487008065R;488102553R;488102773R;488103350R;488105296R;488105724R;488108933R;926000464R;926003211R;926008231R;926008999R	X			X	
Lead-titanium-trioxide [12060-00-3]*	140030050R;140032019R;140035690R;237102703S;237103620S;237103707S;237104639S;237105293S;237106048S;237107362S;237107363S;237A00157R;237A00158R;248092787R;248099918R;259150781R;259152821R;259154655R;259154859R;259157956R;259158654R;259159519R;280211533R;280214518R;280915092R;280915234R;283426179R;284476193R;284B26838R;284B29294R;284E74036R;285250737R;285251735R;285253778R;285258590R;285258828R;310322191R;320105824R;320109803R;328965033R;926008231R	X			X	
N,N-Dimethylacetamide [127-19-5]	161206381R;208150149R;208741016R;233008404R;260566650R		X	X	X	
Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]	144985838R;144985986R;144987255R;223217134R;285J97945R;805679464R;924400151R;924400410R;924400929R;924401340R;924402478R;924402714R;924402867R;924408355R;924408888R;963018861R;963019534R;963021129R;963025778R			X		X
Silicic acid, lead salt [11120-22-2]	210104BC0A;237102425S;237105990S;284A11179R;285250737R;285251735R;285253778R;285258590R;285258828R;310322191R;926008231R;926008999R	X			X	
Tris(nonylphenyl)phosphite [26523-78-4]	7705042194					X

\* In accordance with Directive 2000/53/EC of 18/09/00 on End-of-Life Vehicles