

GROUPE RENAULT

Famille CLIO (1019)



Clio

Substances [CAS]	Pièces	Ne pas ingérer	Eviter le contact répété avec les yeux ou la peau	En cas d'opération générant des émissions de vapeur ou de particules, le port d'un masque de protection est nécessaire	En cas d'opération générant des émissions de particules, le port d'un masque de protection est nécessaire	En fin de vie, cette pièce doit être traitée dans les filières adaptées
1,2-Dimethoxyethane [110-71-4]	285971170R;285972461R;285973448R;285974809R;285978241R;407005642R	x	x	x	x	
1,3-Propanesultone [1120-71-4]	407005642R	x	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]	150007372R;152415573R					x
1-Methyl-2-pyrrolidone [872-50-4]	8200568712;259150869R;259153934R;259156379R	x	x		x	
2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol [25973-55-1]	281150113R;281150222R;281150622R;281151071R;281151300R;281151375R;281152841R;281153026R;281153172R;281153656R;281155109R;281155481R;281155577R;281157316R;281158077R;281158197R;281159204R;828643241R					x
2,4-Di-tert-butyl-6-(5-chlorobenzotriazol-2-yl)phenol [3864-99-1]	8201339992;365302756R;365304960R;365307515R;365311282R;365317404R;365318024R;969720708R					x
4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]	111452963R;111453354R;111459589R;272700482R;281150433R;281152600R;281154975R;281155201R;281157735R;281158401R;281159179R;281159250R;281159806R;488104075R;488105237R;488106474R;488107077R	x	x		x	
Boric acid [10043-35-3]	110603359R;215036908R;233004868R;259150869R;259153934R;259156379R;924102756R;924107580R	x	x		x	
C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]	8200480127;8201320864;8201320865;8201320867;8201320868;8201320870;8201320871;8201320872;8201320873;681000267R;681001012R;681001528R;681004084R;681006528R;681007680R;681008857R;738200798R;738201786R;738211828R;738216452R;809005326R;809005832R;809006730R;809007921R;809007940R;809011931R;809019341R;809019457R;969350812R;969351041R;969352272R;969357223R				x	
Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride [85-42-7]	254113300R;254118044R;255502964R			x	x	

Decamethylcyclpentasiloxane [541-02-6]	924400049R;924401488R;924403210R;924403910R;924403940R;924405949R;924406095R			X		X
Di-(2-ethylhexyl)phthalat [117-81-7]	172027413R	X				
Diboron-trioxide [1303-96-2]	8200320519;8200584034;8200680689;8200822904;111452963R;111453354R;111459589R;164003813R;164005538R;166380783R;166393024R;224011985R;224014378R;224014902R;224404659R;226909999R;231001107R;231A00174R;231A00185R;231A02188R;231A03200R;231A04433R;231A09514R;231A09856R;233000603R;240112732R;240116598R;248100538R;248100721R;248101596R;248101819R;24810270R;248103546R;248103696R;248104140R;248104178R;248104373R;248105093R;248105287R;248105911R;248106592R;248106598R;248106941R;248106971R;248107185R;248107478R;248107970R;248108156R;248108220R;248108655R;248108708R;248108710R;248109588R;248804435R;259150869R;259153934R;259156379R;259205772R;259301600R;260100653R;260101766R;260102104R;260102155R;260102482R;260102796R;260105942R;260105975R;260106961R;260107090R;260107961R;260108078R;260601475R;260601850R;260602696R;260604544R;260605362R;260606098R;260606688R;260606984R;260607875R;260608367R;260609009R;260609493R;261501707R;261555538R;264300215R;265902759R;266000411R;266059367R;271001180R;271004831R;272700244R;272700482R;272700483R;272703271R;272703403R;272703704R;272704533R;272704868R;272704884R;272704897R;272705269R;272705324R;272705406R;272705895R;272705952R;272706232R;272706571R;272707176R;272708945R;272709108R;272709308R;272709355R;272709830R;272709885R;280236951R;281150113R;281150222R;281150433R;281150622R;281151071R;281151300R;281151375R;281152401R;281152600R;281152841R;281153026R;281153172R;281153656R;281154438R;281154975R;281155109R;281155201R;281155481R;281155577R;281157196R;281157316R;281157735R;281158077R;281158197R;281158401R;281159179R;281159204R;281159250R;281159806R;282755900R;283464084R;284423428R;284425416R;284427774R;285251988R;320101447R;320102319R;320104170R;487000409R;487004399R;727120791R;727121636R;727122150R;727123041R;727123437R;727125266R;727126636R;727129683R;823002979R;823004428R;823004494R;823011538R;823012362R;823014602R;823018766R;833063729R;833064272R;833064672R;833068572R;833075534R;833075780R;833077256R;833077582R;903000991R;903001913R;903003678R;903003766R;903005246R;903006612R;903007141R;903008491R;903008592R;924403851R;924406485R;926000050R;926000217R;926000734R;926007741R;963010550R;963011289R;963012003R;963012473R;963014320R;963016147R;963016264R;963016273R;963019404R;963025296R;963026829R;963029973R;985101389R;985108115R;985H05592R;985H16834R;988326121R	X	X		X	
Imidazolidine-2-thione [96-45-7]	8200686021;8200830184;8200830196;8201079463;233000779R;328905083R;328909240R	X	X		X	
Lead [7439-92-1]*	7700102516;7700717645;7700801863;7700867820;7701717709;7703067268;7705010121;7705010183;7705010261;8200000509;8200020436;8200020437;8200025937;8200030802;8200033802;8200045540;8200089050;8200109447;8200109456;8200150195;8200150196;8200177718;8200248821;8200251124;8200251125;8200251904;8200296624;8200331491;8200369521;8200372073;8200391938;8200397009;8200397012;8200402019;8200402022;8200420638;8200420641;8200423361;8200438508;8200473400;8200500322;8200514028;8200558733;8200561269;8200563890;8200568712;8200578551;8200578555;8200581323;8200581324;8200581875;8200584034;8200591131;8200600846;8200601471;8200608952;8200626808;8200629199;8200641274;8200641279;8200654541;8200660882;8200661481;8200661640;8200663057;8200669494;8200669495;8200680689;8200682558;8200702693;8200702748;8200702754;8200702770;8200702771;8200715078;8200715079;8200718724;8200719629;8200724657;8200727304;8200738625;8200738626;8200762162;8200772182;8200774873;8200786551;8200786555;8200786557;8200786558;8200786560;8200789728;8200790180;8200819568;8200822904;8200840079;8200846454;8200860233;8200872383;8200880099;8200906373;8200912024;8200970456;8200970464;8200973738;8201056869;8201057880;8201061647;8201190678;8201190679;8201292604;8201301648;8201318162;8201318164;8201320840;8201320845;8201320849;8201320850;8201320853;8201320856;8201320860;8201320861;8201320864;8201320865;8201320867;8201320868;8201320870;8201320871;8201320872;8201320873;8201674869;110112133R;110413784R;110460088R;110464327R;110515759R;110601560R;110602770R;110603026R;110603082R;110606904R;1106068635R;110609813R;110612563R;110616064R;110617250R;110619413R;110654876R;110658697R;110678071R;111104122R;111104760R;111107098R;111107170R;11108511R;111115870R;111450465R;111452081R;111452963R;111453354R;111459589R;111506673R;111512095R;111513550R;112220770R;112313525R;112314312R;112315083R;112316727R;112317173R;112533062R;112533448R;112538790R;112539045R;112843505R;112846476R;115600781R;115604090R;117101869R;117102915R;117104394R;117501083R;117503662R;117504048R;117504337R;	X			X	

Lead [7439-92-1]*	<p>117506193R;117509264R;122822023R;122823046R;122831572R;122846170R;122856011R;123101804R;123101967R;123104345R;130412395R;130415796R;130510912R;130511690R;130514594R;130516799R;130516990R;130518626R;130705295R;130819465R;13081ED000;132028988R;132517795R;132518178R;132620648R;132648303R;132654861R;132656293R;132657808R;132842693R;132858368R;135020123R;135021284R;135022839R;135630915R;140030105R;140031571R;140033014R;140033234R;140035474R;140036266R;140039944R;144105784R;144106079R;144108035R;144115247R;144116419R;144116446R;144118936R;144119263R;144600492R;144600661R;144604018R;144604161R;144604527R;144605243R;144607633R;144634570R;144835951R;144838486R;146505272R;146505902R;147102974R;147105308R;147107172R;147109074R;147109913R;147138070R;147171653R;147308126R;147355713R;147356133R;147B08010R;149304569R;149564959R;149567084R;150003395R;150007372R;150122302R;150122632R;150151072R;150156230R;150873769R;151888146R;151921134R;151921441R;151921967R;151923802R;151926080R;151927410R;151927553R;151929167R;151987723R;152080021R;152415573R;161206038R;161A05457R;161A09287R;161A09794R;163102848R;164003813R;164004327R;164005538R;164007343R;164007432R;165763328R;165767576R;166000121R;166005721R;166006212R;166008399R;166380783R;166393024R;166691758R;166692435R;166694658R;166695340R;167001339R;167003669R;167003673R;167007358R;169102801R;169105192R;170110800R;170114543R;170118734R;172020299R;172020895R;172021275R;172021485R;172022185R;172022375R;172022684R;172023070R;172023357R;172024625R;172025354R;172025896R;172026336R;172026342R;172026788R;172026842R;172026997R;172027413R;172027584R;172027890R;172029083R;172029347R;172029647R;172400767R;172401873R;172402920R;172405940R;175210651R;175215346R;175231448R;175665586R;175B18398R;175B19528R;180026380R;180026997R;180029347R;180223454R;210104393R;210105481R;210473766R;210475246R;213059324R;223650901R;223657458R;223727641R;224332428R;226300007R;226707106R;226A47292R;227701177R;227701454R;231000026R;231001107R;231005300R;231006677R;231006754R;231007281R;</p>	X			X	
Lead [7439-92-1]*	<p>231008593R;231008918R;231A00174R;231A00185R;231A02188R;231A03200R;231A04433R;231A09514R;231A09856R;233000603R;233004868R;233007970R;233008223R;23300CK80B;237102071R;237102361S;237102575R;237108770R;237964624R;240111272R;240111388R;240112732R;240112765R;240113596R;240113633R;240113719R;240114364R;240114723R;240114861R;240115613R;240116598R;240116786R;240117134R;240117521R;240118132R;240118255R;240118845R;240119078R;240119543R;240119908R;240184054S;243804185R;244102943R;244103274R;244103441R;244104449R;244104823R;244106237R;244107439R;244108064R;24410JD11A;24410JD22A;248100538R;248100721R;248101596R;248101819R;248102270R;248103546R;248103696R;248104140R;248104178R;248104373R;248105093R;248105287R;248105911R;248106592R;248106598R;248106941R;248106971R;248107185R;248107478R;248107970R;248108156R;248108220R;248108655R;248108708R;248108710R;248109588R;252403111R;252405025R;252405053R;253316754R;253A41706R;253A46770R;255503792R;255671190R;255675490R;255706283R;256108854R;259150869R;259153934R;259156379R;259301600R;260101766R;260107090R;260107861R;260605362R;260606098R;260607875R;260A25277R;260B27408R;261507170R;26155538R;264300215R;264301419R;265902759R;266000118R;266000411R;266008467R;266053404R;266056159R;266059367R;271001180R;271001853R;271004237R;271004411R;271004831R;271007406R;272700244R;272700416R;272700482R;272700483R;272700686R;272703271R;272703403R;272703704R;272704533R;272704798R;272704868R;272704884R;272704897R;272705269R;272705324R;272705406R;272705513R;272705895R;272705952R;272706176R;272706232R;272706279R;272706571R;272706854R;272706952R;272707176R;272707936R;272708100R;272708945R;272709108R;272709308R;272709355R;272709830R;272709885R;277200003R;280236951R;280630487R;281150113R;281150222R;281150433R;281150622R;281151071R;281151300R;281151375R;281151863R;281152401R;281152600R;281152841R;281153026R;281153172R;281153656R;281154438R;281154975R;281155109R;281155201R;281155481R;281155577R;281155830R;281157186R;281157316R;281157735R;281158065R;281158077R;</p>	X			X	

Lead [7439-92-1]*	281158197R;281158401R;281159179R;281159204R;281159250R;281159700R;281159806R;281448840R;282158477R;282160431R;282162187R;282162378R;282171730R;282179409R;282191132R;282303463R;282305426R;282309093R;282453489R;282454717R;282456106R;282755900R;282757006R;282759718R;283464084R;284374090R;284384074R;284427774R;284428691R;284429973R;285251988R;287105483R;288008961R;288100678R;288603753R;288810208R;288812940R;288813178R;288818098R;288861373R;288863533R;288866347R;288866756R;289743730R;289746720R;289748593R;289755508R;289758055R;302050736R;302051298R;302053144R;302056252R;304010312R;304010877R;304011206R;304015188R;304015524R;304015803R;304016619R;304016628R;304016651R;304018326R;304019303R;304019858R;320101447R;320102319R;320104062R;320104170R;320106552R;320108777R;320109767R;321012008R;321012362R;321013496R;321014055R;321015134R;321015484R;321016838R;321017601R;321018883R;321019389R;326041339R;326041665R;326042133R;326042490R;326043781R;326045442R;326046205R;326049112R;326072270R;326076592R;326082837R;326087060R;326090508R;326090924R;326096756R;326091318R;326095239R;326091742R;341080304R;341080592R;341088670R;344143399R;349010873R;349016426R;349019559R;397742142R;397742337R;397743238R;397743719R;397744935R;397746629R;397747134R;397748189R;397889929R;403210636R;403211166R;403211331R;403211996R;403212182R;403212806R;403213225R;403213430R;403215280R;403216330R;403216872R;403217517R;403217540R;403217856R;403219701R;403219802R;407005642R;410000064R;410002704R;410005114R;410005374R;410104647R;410109948R;440003167R;440003960R;440004259R;440009915R;440106917R;440106975R;440107471R;440108705R;462508464R;462528030R;462529293R;46530108R;465032500R;472103202R;472104788R;472105699R;472107069R;472108345R;472109569R;472111150R;476601283R;487000409R;487004399R;488104075R;488105237R;488106474R;488107077R;490010206R;490014434R;490016088R;490017156R;538212733R;543021406R;543021923R;543023278R;543024021R;543027745R;648604862R;688308001R;788262843R;788265217R;	x			x	
Lead [7439-92-1]*	805640003R;806013585R;860003300R;860007915R;868840454R;868841494R;868842705R;868852573R;868856883R;868859345R;873333165R;888500308R;903000991R;903001913R;903003678R;903003766R;903005246R;903008491R;903008592R;905039428R;924400049R;924401488R;924403210R;924403851R;924403910R;924403940R;924405949R;924406095R;924406485R;924406907R;924409035R;924409201R;924540164R;924540424R;924541951R;924544059R;924545364R;924546557R;924547722R;924548625R;924549476R;926000050R;926000217R;926000734R;926001243R;926002019R;926002352R;926004990R;926005450R;926007741R;926008582R;963010550R;963011289R;963012003R;963012473R;963014320R;963016147R;963019404R;963021160R;963021438R;963025296R;963025528R;963026162R;963027778R;963029973R;963216176R;985H05592R;985H16834R;995500898R;997911981	x			x	
Lead titanium zirconium oxide [12626-81-2]*	8200789728;231A00174R;231A00185R;231A02188R;231A03200R;231A04433R;231A09514R;231A09856R;253A00182R;253A00892R;253A04113R;253A41762R;253A41982R;253A43193R;253A43256R;253A44101R;253A444851R;253A46778R;253A47608R;253A48359R;253A48463R;253A48868R;271001180R;271004831R;272700482R;272703271R;272704868R;272705269R;284381353R;284382275R;284382506R;284382848R;284382851R;284383150R;284383804R;284383855R;284383945R;284384061R;284386914R;284388023R;284388905R	x			x	
Lead(II,IV)-oxide [1314-41-6]*	166006212R;256400001R	x			x	
Lead-monoxide [1317-36-8]*	8200584034;147308126R;164003813R;164004327R;164005538R;164007343R;166380783R;166393024R;167001339R;167003673R;175231448R;223650035R;223653148R;223653394R;226805389R;231A00174R;231A00185R;231A02188R;231A03200R;231A04433R;231A09514R;231A09856R;240112732R;240116598R;248100538R;248100721R;248101596R;248101819R;248102270R;248103546R;248103696R;248104140R;248104178R;248104373R;248105093R;248105287R;248105911R;248106592R;248106598R;248106941R;248106971R;248107185R;248107478R;248107970R;248108156R;248108220R;248108655R;248108708R;248108710R;248109588R;253A00182R;253A00892R;253A41113R;253A41762R;253A41982R;253A43193R;253A43256R;253A44101R;253A44851R;253A46778R;253A47608R;253A48359R;253A48463R;253A48868R;259150869R;259153934R;259156379R;259205772R;261507170R;261555538R;264300215R;265902759R;266000411R;266059367R;271001180R;271004831R;272700244R;272700482R;272700686R;272703271R;272703704R;272704868R;272704884R;272705269R;272705324R;272705406R;272705513R;272705952R;272706232R;272706571R;272709108R;272709308R;272709355R;272709830R;272709885R;280236951R;281150113R;281150222R;281150433R;281150622R;281151071R;281151300R;281151375R;281152401R;281152600R;281152841R;281153026R;281153172R;281153656R;281154438R;281154975R;281155109R;281155201R;281155481R;281155577R;281157186R;281157316R;281157735R;281158077R;281158197R;281158401R;281159179R;281159204R;281159250R;281159806R;282755900R;282757006R;282759718R;283464084R;284381353R;284382275R;284382506R;284382848R;284382851R;284383150R;284383804R;284383855R;284383945R;284384061R;284386914R;284388023R;284388905R;284427774R;284429097R;285251988R;320101447R;320102319R;320104062R;320104170R;320106552R;320108777R;320109767R;487000409R;487004399R;963010550R;963011289R;963012003R;963012473R;963014320R;963016147R;963016264R;963016273R;963019404R	x			x	

Lead-titanium-trioxide [12060-00-3]*	8200680689;140039944R;164003813R;164005538R;164007432R;237312832R;253A41706R;253A46770R;271001853R;271004237R;271004831R;272700244R;272700483R;272703271R;272703403R;272703704R;272704884R;272705269R;272705324R;272705513R;272705895R;272706232R;272706854R;272706952R;272707176R;272707936R;272708945R;272709108R;272709355R;281150113R;281150433R;281150622R;281151300R;281152600R;281152841R;281153656R;281154975R;281155109R;281155201R;281155481R;281155577R;281157316R;281157735R;281158077R;281158197R;281158401R;281159179R;281159250R;281159806R;284374090R;284384074R;285251988R;320101447R;320102319R;320104062R;320104170R;320106552R;320108777R;320109767R;474013656R;474017690R	X			X	
Methyloxirane [75-56-9]	328652699R;969352272R			X	X	
N,N-Dimethylacetamide [127-19-5]	8200568712;259150869R;259153934R;259156379R;272700482R;272705269R		X	X	X	
N,N-Dimethylformamide [68-12-2]	341088670R	X	X	X	X	
Nonoxinol [9016-45-9]	7705042159;681087828R;681089881R;809601007R;809618236R;809618494R					X
Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]	164003813R;164005538R;320106552R;474011105R;474011903R;474012581R;474013656R;474013999R;474017690R;924400049R;924401488R;924403210R;924403910R;924403940R;924405949R;924406095R			X		X
Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha-(nonylphenyl)-omega-hydroxy-, branched [68412-54-4]	259153934R;259156379R					X
Silicic acid, lead salt [11120-22-2]	271001180R;271001853R;271004237R;271004411R;271004831R;271007406R;272700482R;272703271R;272704868R;272705269R;272706258R;282757006R;285253206R;285257555R	X			X	

* Conformément à la directive 2000/53/CE du 18/09/00 relative aux véhicules hors d'usage.