

# GROUPE RENAULT



Famille MEGANE TRICORPS (0320)

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]	285974452R;285E77319R;407004CB0B;805675907R;805676729R;805679464R	x	x	x	x	
1,3,5-Tris(oxiranylméthyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione [2451-62-9]	261504122R;261550862R;281017881R	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;150008447R;152415573R;214811275R;233006442R;233006662R					x
1-Méthyl-2-pyrrolidone [872-50-4]	320109662R;488101038R;488101067R	x	x		x	
2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol [25973-55-1]	280908092R;749049954R					x
2,4-Di-tert-butyl-6-(5-chlorobenzotriazol-2-yl)phenol [3864-99-1]	808205726R;808218638R;828205393R;828218509R					x
2-Benzyl-2-diméthylamino-4-morpholinobutyrophenone [119313-12-1]	248109161R;248109282R;255674099R;255676445R;255678051R	x				
2-Méthyl-1-(4-méthylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]	111458852R;255501169R;281150281R;281152759R;281153254R;281153375R;281154233R;281155532R;281155656R;281155986R;281156791R;281156826R;281157255R;281157723R;320104944R;363216338R;363216544R;878161367R;878174641R	x				
4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]	111452963R;111457145R;111459589R;201000730R;201001601R;201002382R;201007189R;201007585R;201009172R;550200819R;550202528R;550205687R;550207091R;550208238R;550209415R;963011438R;963014245R;963016162R;963023208R;963025144R;963026594R	x	x		x	
Boric acid [10043-35-3]	110603359R;233000686R;233003759R;233004868R	x	x		x	
C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]	8201621893;8201621927;8201621928;8201621930;8201621931;8201621932;8201621933;8201621934;363150687R;850222824R;850427378R;864000665R;864000799R;864300309R;864301353R;864601322R;864605389R;969130485R;969131129R;969133922R;969137454R;969137665R;969137851R;969138946R;969139095R;969203904R;969204429R				x	

Cobalt(II) nitrate hexahydrate [10026-22-9]	100054616R	x	x		x
Cobalt-sulfate-heptahydrate [10026-24-1]	349351815R;349356521R	x	x		x
Decamethylcyclopentasiloxane [541-02-6]	223217134R;223658007R			x	x
Diboron-trioxide [1303-86-2]	8200822904;8201000764;111452963R;111457145R;111459589R;140034990R;140035727R;144600635R;144604814R;1449492CON;165751498R;165764620R;165767385R;166380783R;166386484R;166398000R;172A24741R;175213274R;204205682R;204209244R;223217134R;223652425R;223658007R;224011985R;224015523R;224019185R;226580823R;226585317R;226587733R;226802715R;227708860R;233000603R;233008362R;248094843R;248102353R;248109127R;248109161R;248109282R;248609058R;249414542R;259754820R;260105457R;260105675R;260604081R;260604355R;261504122R;261550862R;264300215R;265507297R;265558986R;271206395R;272700628R;272701425R;277207197R;280230033R;280231941R;280235216R;280238265R;280900708R;280906943R;280908092R;280909742R;281017881R;281150281R;281151407R;281152759R;281153254R;281153375R;281153581R;281153636R;281154233R;281154593R;281155491R;281155532R;281155656R;281155986R;281156516R;281156791R;281156826R;281157255R;281157723R;281158627R;281158663R;282125171R;284427774R;284B66727R;284B67877R;285T36451R;294GOC990D;320103328R;320104944R;488100422R;488109016R;681033348R;738544117R;903005869R;903008445R;903009016R;903009835R;913508121R;924401422R;924402260R;924402668R;924403462R;924405684R;924406035R;924407354R;963014245R;963016162R;963023208R;963025144R;963026594R	x	x		x
Imidazolidine-2-thione [96-45-7]	488100422R;488109016R	x	x		x
Lead [7439-92-1]*	2345012920;2346015900;7700801863;7701717709;7703067268;7705010121;7705010183;7705010261;8200089050;8200142177;8200142188;8200150195;8200150196;8200177718;8200248821;8200251124;8200251125;8200265902;8200296624;8200372073;8200391938;8200420641;8200438508;8200485848;8200514028;8200563690;8200601471;8200626808;8200629199;8200641274;8200641279;8200653351;8200661481;8200663057;8200667174;8200669494;8200669495;8200673257;8200678162;8200724657;8200742282;8200762162;8200763733;8200774873;8200789728;8200790180;8200797713;8200822904;8200912024;8200970474;8201000764;8201621893;8201621927;8201621928;8201621930;8201621931;8201621932;8201621933;8201621934;8201674869;110103878R;110112133R;110175352R;110178859R;110178980R;110179788R;110412299R;110412702R;110413000R;110415660R;110416385R;110460088R;110515759R;110516835R;110519191R;110600260R;110601560R;110602770R;110604754R;110607087R;110608635R;110609301R;110617250R;110619413R;110654876R;110659823R;110673774R;110678071R;111103561R;111105004R;111105400R;111107170R;111107817R;111108511R;111109493R;111109865R;111115870R;111231524R;111235980R;111452081R;111452525R;111452963R;111457145R;111458852R;111459589R;11145CK80B;111512095R;111513550R;112114BA0A;112115FN0B;112229033R;112316727R;112317173R;112318425R;112318640R;112320940R;112321097R;112321290R;112327109R;112327345R;112331999R;112333154R;112339299R;112531366R;112533688R;112537379R;11253HV70B;112846249R;112848459R;113320979R;113324081R;113326231R;113326978R;113328014R;113608564R;115600063R;115600781R;115601085R;115601KA0A;115601KA1A;115602787R;115604090R;115605373R;115607478R;115608911R;117101869R;117102094R;117104394R;117105124R;117105158R;117106794R;117107507R;117109283R;117501113R;117504048R;117504337R;117505337R;117506193R;118297343R;118301003R;118302055R;122822023R;122823046R;122831572R;122846170R;122856011R;123101804R;123101967R;123103124R;123103802R;123104345R;123105485R;123107079R;123108853R;123109651R;130011597R;13025CK81A;130412395R;130415796R;130510912R;130511690R;130511KT0A;130512684R;130514594R;130516799R;130516830R;130516990R;130517890R;130518626R;130519188R;13052ED000;130700060R;	x			x

<p>Lead [7439-92-1]*</p>	<p>130708645R;130812660R;130813334R;13081BV80A;13081ED000;130853914R;130857552R;130910533R;130C07962R;132120655R;132138304R;132648303R;132651046R;132653854R;132654210R;132656341R;132656862R;132658144R;132659592R;135022839R;135022910R;135024895R;135025381R;135029791R;140016998R;140030286R;140031243R;140031571R;140032531R;140033014R;140033234R;140033370R;140034990R;140035727R;140036159R;140036266R;140036278R;144102267R;144102844R;144105784R;144106434R;144109984R;144110972R;144116419R;144600635R;144601131R;144601294R;144602744R;144604814R;144607323R;144608470R;144608957R;144864724R;144865409R;1449492C0N;144967867R;146502327R;146503760R;146505272R;146505902R;146508066R;147100789R;147101246R;147101423R;147107172R;147109074R;147109913R;147109948R;147137396R;147138070R;147139148R;147170061R;147171653R;147174072R;147308126R;147B08010R;149128216R;149304569R;149564959R;150001650R;150003395R;150007041R;150007372R;150008447R;150109063R;150121777R;150122632R;150151060R;150151072R;150155643R;150873769R;150B12007R;150B31890R;151888146R;151921967R;151923802R;151925323R;151925946R;151927410R;152080021R;152415573R;152417113R;161191KA1B;161203209R;161205335R;161206038R;161A01874R;161A03415R;161A04572R;161A09278R;161A09287R;161A09794R;16400637R;165761844R;165763262R;165763328R;165764620R;165767385R;165767603R;166005721R;166006212R;166007427R;166007885R;166380783R;166386484R;166388856R;166714513R;166719273R;167002972R;167003669R;167008960R;168128629R;168130812R;172021869R;172023988R;172024055R;172024921R;172024958R;172025629R;172026117R;172026203R;172026238R;172027799R;172A24491R;172A24741R;175201876R;175205061R;175207356R;175210651R;175212943R;175213274R;175220286R;175B13123R;175B19528R;180023067R;180101716R;201000730R;201001601R;201002382R;201007189R;201007585R;201009172R;204629323R;204763047R;208748109R;210100638R;210104880R;210105481R;210107490R;210108796R;210109334R;210471609R;210472880R;210473278R;210473766R;210475246R;210477334R;212007668R;212007696R;212008315R;212009132R;212309316R;213058627R;213059324R;214811275R;215016787R;215019449R;</p>	<p>X</p>			<p>X</p>	
<p>Lead [7439-92-1]*</p>	<p>215031694R;215035090R;215037143R;215038990R;217415170R;217417469R;217418156R;217419046R;217530327R;217531810R;217535114R;217536248R;220608897R;223206357R;223217134R;223219350R;223650901R;223655883R;223658007R;224332428R;224332935R;224339807R;226300007R;226404039R;226404770R;226584529R;226586560R;227701177R;227701454R;227707094R;227708860R;231001993R;231003676R;231003784R;231004BE0B;231004EA0A;231005FN6A;231006293R;231006729R;231007769R;231008040R;231009933R;231765583R;231767472R;233000603R;233000686R;233003759R;233004868R;233008362R;23300CK80B;237100734S;237101511S;237106788R;237106821R;237106822R;237106823R;237G00365R;240110281R;240110886R;240111087S;240111520R;240113108R;240114240R;240114912R;240115256R;240117723R;240118594S;240118779R;240119023R;240119080R;240119404R;240800969R;240820500R;243127929R;244103274R;244103915R;244104449R;244280018R;248094843R;248100106R;248102353R;248102654R;248109127R;248109161R;248109282R;248609058R;251937097R;252360399R;252361855R;252400462R;252402757R;252405025R;252405053R;252406377R;253316754R;253A41491R;253A46203R;253A49900R;254012952R;254014287R;254014431R;254015253R;259151729R;259152058R;259152247R;259155569R;259157142R;259157453R;259158084R;259158581R;259158866R;259159299R;259759550R;259976538R;260100767R;260101151R;260101873R;260102357R;260104596R;260105457R;260105675R;260105865R;260107670R;260109632R;260566235R;260567357R;260600888R;260601122R;260601197R;260604081R;260604355R;260606911R;260607908R;260608748R;260608836R;260609985R;261504122R;261550862R;264300215R;264309166R;266029540R;266029600R;271203982R;271206395R;272700628R;272701425R;272705772R;272708036R;280230033R;280231941R;280235216R;280237850R;280238265R;280900708R;280903276R;280906801R;280906943R;280908092R;280909742R;281017881R;281150281R;281151407R;281152759R;281153254R;281153375R;281153581R;281153636R;281154233R;281154593R;281155491R;281155532R;281155656R;281155986R;281156516R;281156791R;281156826R;281157255R;281157723R;281158627R;281158663R;284427774R;284471113R;284624085R;</p>	<p>X</p>			<p>X</p>	

Lead [7439-92-1]*	284629765R;284B50405R;284B51057R;284B66727R;284B67877R;284B81525R;285651321R;285653622R;285T36451R;286207097R;288007714R;288101843R;288601221R;288817396R;288867525R;289106696R;289108311R;302051298R;302054100R;304010180R;304011033R;304011184R;304015188R;304015524R;304015768R;304016211R;304016400R;306103690R;306106232R;306109387R;319556539R;320103328R;320104944R;320109662R;321012008R;321015134R;321015484R;3210117795R;321017944R;321018540R;321018883R;326041399R;326042490R;326043781R;326044323R;326045442R;326046205R;326049112R;326075095R;328787060R;328819126R;328923329R;328966861R;329405239R;349014PM0B;349014PMOC;349014PM1B;349014PM1C;349046369R;349351434R;349351815R;349353485R;349356521R;349359327R;349359378R;364009740R;384213872R;397742114R;397742142R;397742974R;397743238R;397744471R;397746629R;397747134R;397748189R;397749815R;397881710R;397889929R;407004CB0B;410004833R;410007011R;410104115R;410109136R;440002496R;465030161R;465033065R;465035894R;465036597R;465037667R;465038211R;465039544R;472104065R;476606884R;480105599R;487002725R;487006845R;488100422R;488101038R;488101067R;488109016R;490010675R;490013272R;562268319R;654009430R;654011567R;681033348R;688308001R;745140364R;751847009R;805643094R;805645555R;805646138R;805675907R;805676729R;805679464R;806013988R;806062874R;806066176R;806067663R;806070829R;806078862R;806079597R;807206746R;807215959R;827209091R;827218403R;868841228R;868842007R;868852404R;868855406R;878163402R;878176089R;888417767R;888419825R;888508007R;905033138R;913508121R;922309109R;924395013R;924397993R;924401422R;924402260R;924402668R;924403462R;924405684R;924406035R;924407354R;924802022R;924804191R;924904502R;926001268R;926003123R;926003404R;929988247R;963011438R;963014245R;963014779R;963015368R;963016162R;963016521R;963017188R;963018927R;963021639R;963022900R;963023039R;963023180R;963023208R;963023284R;963025144R;963025838R;963026594R;963026979R;963027509R;963028172R;963029753R;963214831R;963216176R;963217003R;969121990R;969200607R;969203904R;	X			X	
Lead [7439-92-1]*	969204429R;969207278R;969207793R;969208493R;969443797R;969444751R;985L05587R;985L06213R;985L12798R;985L16114R;985P01012R;985P12639R;995500002R;997911981R	X			X	
Lead titanium zirconium oxide [12626-81-2]*	8200789728;172A24491R;204629323R;220608897R;248102353R;248109127R;253A40892R;253A41762R;253A41982R;253A42924R;253A44101R;253A44661R;253A48359R;253A48463R;253A48603R;254012952R;254014287R;254014431R;254015253R;284381353R;284382506R;284383237R;284384061R;284384266R;284386914R;284388023R;284388897R;284388905R;284B66727R;284B67877R	X			X	
Lead(II,IV)-oxide [1314-41-6]*	166006212R;256400001R	X			X	
Lead-monoxide [1317-36-8]*	8201000764;140034990R;140035727R;144600635R;144602744R;144604814R;147308126R;1658090C0N;166380783R;166386484R;166398000R;172A24741R;175213274R;223219350R;223650035R;223653148R;223653394R;223658341R;226404039R;226404770R;226580823R;226584529R;226585317R;226586560R;226587733R;226802715R;226805389R;227708860R;248094843R;248100106R;248102353R;248102654R;248109127R;248109161R;248109282R;248609058R;248804435R;249414542R;253A40892R;253A41762R;253A41982R;253A42924R;253A44101R;253A44661R;253A48359R;253A48463R;253A48603R;254012952R;254014287R;254014431R;254015253R;259754820R;260100767R;260101873R;260104596R;260105457R;260105675R;260105865R;260107670R;260109632R;260600888R;260601122R;260601197R;260604081R;260604355R;260606911R;260608748R;260608836R;261504122R;261550862R;264300215R;265101139R;271206395R;280230033R;280231941R;280235216R;280237850R;280238265R;280900708R;280906943R;280908092R;280909742R;281017881R;281150281R;281151407R;281152759R;281153254R;281153375R;281153581R;281153636R;281154233R;281154593R;281155491R;281155532R;281155656R;281155986R;281156516R;281156791R;281156826R;281157255R;281157723R;281158627R;281158663R;282125171R;284381353R;284382506R;284383237R;284384061R;284384266R;284386914R;284388023R;284388897R;284388905R;284427774R;284471113R;284624085R;284B66727R;284B67877R;285T36451R;294G0C990D;320103328R;320104944R;320109662R;488100422R;488109016R;681033348R	X			X	
Lead-titanium-trioxide [12060-00-3]*	237312832R;248094843R;272701425R;272705772R;281150281R;281151407R;281152759R;281153254R;281153375R;281153636R;281154233R;281155532R;281155656R;281155986R;281156516R;281156791R;281156826R;281157255R;281157723R;281158663R;284471113R;320109662R;479103473R;488101038R;488101067R	X			X	
Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]	144985838R;172A24491R;172A24741R;204629323R;223217134R;280903276R;280906801R;681033348R;805679464R			X		X

Poly(oxy-1,2-ethanediyl),alpha-(isononylphenyl)-omega-hydroxy [37205-87-1]	969203904R;969204429R;969207278R;969207793R;969208493R					x
Silicic acid, lead salt [11120-22-2]	248100106R;248102353R;248102654R;248109127R	x			x	

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