

# GRUPE RENAULT



Famille MASTER (0920)

Substances	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-Bis(2-methoxyethoxy)ethane [112-49-2]	440107553R	X	X		X	
1,2-Dimethoxyethane [110-71-4]	8201723761;250961236R;407005642R;998109118R	X	X	X	X	
1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione [2451-62-9]	253B09995R;281157760R;403211934R;403213331R;403213617R;403214030R;403214227R;403215345R;403215585R;403217955R;403217973R;403218250R;403218972R;403219041R	X			X	
1,3-Propanesultone [1120-71-4]	407005642R	X	X		X	X
1,6,7,8,9,14,15,16,17,18,18-Dodecachloropentacyclo[12.2.1.16,9.02,13.05,10]octadeca-7,15-diene [13560-89-9]	204889929R;281153156R;281159907R					X
1-Methyl-2-pyrrolidone [872-50-4]	144109726R;248101020R;248101779R;248102518R;248102684R;248105118R;248105732R;248106124R;248106589R;248107901R;248109083R;259150869R;259158634R	X	X		X	
2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol [25973-55-1]	281151851R;281152706R;281153582R;281156296R;281157477R;281158904R;281159360R;870001208R;870001219R;870001675W;870500477R;870500484R;870506247R;870508125R;870508756R;977104807R;977106661R;977107039R;977109563R					X
2-Benzyl-2-dimethylamino-4-morpholinobutyrophenone [119313-12-1]	248101020R;248102684R;248103635R;248105732R;248106014R;248106830R;248107584R;248109083R;248109785R	X				
2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]	110659419R;111458247R;248101020R;248102684R;248103635R;248105118R;248105732R;248106014R;248106589R;248106830R;248107584R;248109083R;248109785R;281150421R;281151054R;281152134R;281152345R;281152502R;281155339R;281156122R;281156665R;281157602R;281158674R;281158848R;282750148R;284B63007R;284B67365R;284B67950R;284B69681R;295142799R;926008999R	X				
2-Methylimidazole [693-98-1]	248101020R;248102684R;248103635R;248105118R;248105732R;248106014R;248106589R;248108408R;248109083R;248109785R;280233290R;290926635R;296901401R;296902329R;296904511R;296905418R	X				
4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]	8201102931;111453354R;164009963R;281150421R;281151054R;281152134R;281156122R;281156665R;281158674R;281158848R;284420558R;870500607R	X	X		X	

Benzene-1,2,4-tricarboxylic acid 1,2-anhydride [552-30-7]	237350001R	X	X		X	
Boric acid [10043-35-3]	140536967R;212834559R;240141592R;259150869R;259151852R;259155024R;259158634R;809006860R;809006937R;809012510R;809019531R;924002715R	X	X		X	
C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]	265122466R;265122605R;265126133R;265126583R;295109788R				X	
Cobalt chloride [7791-13-1]	295109788R	X	X		X	
Cobalt(II) nitrate hexahydrate [10026-22-9]	868844969R	X	X		X	
Cobalt-sulfate-heptahydrate [10026-24-1]	283426577R	X	X		X	
Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride [85-42-7]	254113300R			X	X	
Decamethylcyclopentasiloxane [541-02-6]	172A22038R;172A23599R;172A28000R;208993933R;223214935R;296901401R;296902329R;296904511R;296905418R;924904471R;924906005R;924906293R;924908794R;929152832R			X		X
Diboron-trioxide [1303-86-2]	7711733456;8200002469;8200002470;8200731679;8200916748;8201067589;8201448823;110659419R;111453354R;164002171R;164006212R;166392934R;172A23464R;175211218R;175216439R;210109597R;223214935R;226581664R;226800472R;233009813R;237104114R;237350001R;240110758R;240111858R;240112521R;240113366R;240113483R;240113857R;240115650R;240116460R;240116649R;240117097R;240117163R;240117861R;240140433S;240142644S;240142675S;240142689S;240142745S;240142900S;240143010S;240143158S;240145076S;240147697S;240147942S;240148153S;240148172S;240148401S;240148427S;240148492S;248100359R;248100458R;248101030R;248101378R;248101474R;248102591R;248103042R;248103104R;248104443R;248104773R;248104840R;248105118R;248106177R;248106589R;248106857R;248107583R;248108408R;248109304R;250962342R;253B02980R;253B09995R;259150869R;259151852R;259155024R;259158634R;259203567R;259754820R;259759661R;265900021R;266006117R;271206395R;275107490R;275700006R;275700007R;280233290R;281150421R;281151054R;281151851R;281151867R;281152134R;281152330R;281152345R;281152370R;281152502R;281152706R;281152911R;281153582R;281154667R;281155146R;281155215R;281155339R;281155800R;281156122R;281156296R;281156557R;281156654R;281156665R;281157477R;281157602R;281157760R;281158674R;281158848R;281158904R;281159360R;282750148R;282755900R;283426577R;283464084R;284420558R;284429232R;284B63007R;284B64474R;284B67365R;284B67950R;284B69681R;285800004R;290926635R;292A60152R;292A60245R;295109788R;296901401R;296902329R;296904511R;296905418R;410100559R;476608497R;490019753R;497208351R;620220007R;620221442R;620223048R;658402985R;679005581R;679700001R;679710001R;797123116R;823003458R;823013290R;868500001R;868840018R;868844682R;868847626R;903007889R;903014077R;926008999R;929152832R;929153059R;998109118R	X	X		X	
Dicyclohexyl-phthalate [84-61-7]	210103413R;210109473R;681720005R	X				
Dodecamethylcyclohexasiloxane [540-97-6]	929152832R					X
Hexahydromethylphthalic-anhydride [25550-51-0]	8200476809;259151852R;259155024R			X	X	
Imidazolidine-2-thione [96-45-7]	7705005265;7705005276;7705005285;8200727569;8200727571;364001202R;364006372R;364007808R;364009215R;490014277R;490017833R;490018112R;490019753R	X	X		X	

Lead [7439-92-1]*	<p>5010457555;5010614102;7700102059;7700434883;7700801863;7703067326;7705001464;7705010121;8200059097;8200114476;82002177718;8200211406;8200263342;8200265902;8200308271;8200324293;820033352;8200420641;8200449442;8200460606;8200469721;8200469730;8200476809;8200500322;8200552644;8200561251;8200660117;8200668500;8200674256;8200675064;8200675217;8200676857;8200695684;8200727569;8200727571;8200731171;8200734788;8200734792;8200735358;8200735360;8200735383;8200735384;8200735397;8200742282;8200756596;8200756597;8200756598;8200762162;8200771472;8200786839;8200789598;8200790180;8200792614;8200801589;8200805844;8200808620;8200848916;8200850378;8200854119;8200854280;8200858600;8200860207;8200893073;8200902378;8200904012;8200914647;8200915410;8200916748;8200924262;8200926485;8200970474;8200978549;8200987453;8200994301;8200994322;8201001358;8201005235;8201005241;8201015177;8201024002;8201024003;8201054152;8201076779;8201102931;8201136202;82011448823;82011448824;110019707R;110170938R;110171128R;110419466R;110604371R;110651492R;110657082R;110659419R;110675590R;110678071R;111453354R;111458247R;112108180R;112214498R;112225095R;112310605R;112537759R;112840347R;113757025R;115604610R;115605093R;115605744R;117102273R;117103703R;117103943R;117507568R;118304798R;118305765R;119269993R;130700060R;130706089R;130813334R;140030314R;140031108R;140032042R;140034841R;140035154R;140038122R;140039990R;144104619R;144107570R;144109726R;144115446R;144118020R;144600588R;144608199R;144D22173R;146501049R;146505335R;146505758R;146507228R;147103921R;147105543R;147253180R;147253609R;147256834R;147258075R;147259753R;147353457R;147353806R;147353981R;147355889R;149320952R;149561858R;149566215R;150128388R;150151060R;150979254R;150B12007R;150B31890R;151923552R;151924968R;151925639R;161A00161R;164002171R;164006212R;164008707R;164009963R;165761592R;166000372R;166005070R;166009567R;166348984R;166349825R;166392934R;167001930R;167002972R;167008683R;172012857R;172016538R;172020772R;172020869R;172022168R;172023503R;172024101R;172024432R;172024734R;172024879R;172025330R;172025622R;172025794R;172025905R;172025930R;172026643R;172026697R;172026934R;172028505R;172029991R;172031164R;172A21576R;172A22038R;172A23464R;172A23599R;172A28000R;175060310R;175060574R;175061500R;175063402R;175064774R;175065363R;175066643R;175067258R;175069991R;175211218R;175217543R;204629323R;204889929R;208150035R;208153481R;</p>	X			X	
Lead [7439-92-1]*	<p>208154890R;208157209R;208157303R;208157652R;208158134R;208158341R;208159870R;208853765R;208993933R;210103098R;210105857R;210109597R;223214864R;223214935R;223217256R;223218939R;22367652R;223677902R;226300007R;226402722R;226581664R;226583477R;226585058R;226585432R;226588397R;226A49071R;227701454R;231001822R;231007619R;231008137R;231769503R;233002654R;233009813R;237102499R;237104114R;237350001R;237353617R;237G00366R;240110477R;240110758R;240111792R;240111841R;240111858R;240112521R;240112746R;240113366R;240113483R;240113666R;240113857R;240114230R;240115650R;240116460R;240116649R;240117084R;240117097R;240117163R;240117861R;240117902R;240118021R;240118053R;240118420R;240118466R;240119679R;240119924R;240140115S;240140136S;240140433S;240140891S;240140954R;240141592R;240141890S;240142644S;240142675S;240142689S;240142745S;240142900S;240143010S;240143158S;240143421S;240143600S;240144274S;240144513S;240144660S;240144765S;240144992S;240145076S;240145143S;240145177S;240145897S;240147697S;240147708S;240147942S;240148153S;240148172S;240148401S;240148427S;240148492S;241367343R;241743384R;243830001R;244100005R;244104242R;244106169R;244108926R;244109889R;24810359R;248100458R;248101020R;248101030R;248101378R;248101474R;248101779R;248102518R;248102591R;248102684R;248103042R;248103104R;248103635R;248104443R;248104773R;248104840R;248105118R;248105732R;248106124R;248106177R;248106589R;248106830R;248106857R;248107583R;248107901R;248109011R;248109083R;248109304R;248109370R;248109785R;248808782R;250820605R;250920061R;250926248R;250929203R;250960900R;250961236R;250962342R;250965904R;252160002R;252160004R;252160006R;252400462R;253250007R;253312543R;253B02980R;253B09995R;255670035R;255670036R;255670037R;255671883R;255675983R;255678459R;255679073R;255679223R;255704283R;255704649R;256A84676R;259150869R;259151852R;259155024R;259158634R;259970411R;259970879R;259971833R;260100050R;260100052R;260103145R;260105567R;260106625R;260107241R;260107625R;260108402R;26010BZ50A;26010BZ51A;260600050R;260600052R;260602286R;260603994R;260604154R;260604857R;260607867R;260608991R;26060BZ50A;26060BZ51A;264309873R;271203982R;271206395R;272700721R;275104794R;275104880R;275105200R;275105368R;275107490R;275700006R;275700007R;277208155R;280233290R;280384533R;280563352R;281150421R;281151054R;281151851R;281151867R;281152134R;281152330R;281152345R;</p>	X			X	

Lead [7439-92-1]*	<p>281152370R;281152502R;281152706R;281152911R;281153156R;281153582R;281154667R;281154729R;281155144R;281155146R;281155215R;281155339R;281155800R;281156122R;281156296R;281156557R;281156594R;281156654R;281156665R;281157477R;281157602R;281157760R;281158674R;281158848R;281158904R;281159360R;281159907R;282063704R;282158477R;282166295R;282167368R;282169349R;282171356R;282174506R;282191132R;282430025R;282430026R;282430027R;282435515R;282750148R;282755900R;283426577R;283464084R;283E80003R;283E80269R;283E80685R;283E80974R;283E81404R;283E81440R;283E81679R;283E81927R;283E82259R;283E83441R;283E83833R;283E83867R;283E84313R;283E84680R;283E85092R;283E85386R;283E86074R;283E86169R;283E86280R;283E88749R;283E89219R;283E89729R;283E89765R;284386999R;284420558R;284429232R;284620368R;284627892R;284B13827R;284B63007R;284B64474R;284B67365R;284B67950R;284B69681R;285800004R;285970025R;285E24287R;285E2BZ50A;285E3BZ50A;285U17339R;290926635R;290968152R;292A60152R;292A60245R;293A03329R;295109788R;296901401R;296902329R;296904511R;296905418R;296955250R;297A23248R;302056909R;302103398R;306202804R;306204410R;308512133R;309101331R;310320319R;319355563R;319359125R;320100668R;320935104R;321010294R;321018500R;328007084R;328085446R;328B46873R;333019802R;344143806R;349012637R;349016657R;349352755R;349352849R;349352894R;349359179R;349359806R;349359928R;364001202R;364006372R;364007808R;364009215R;364022907R;364023908R;383002809R;383002829R;383005861R;383007150R;397742387R;40311MD01A;407005642R;410100559R;440107553R;462500016R;462502506R;462505461R;462520015R;462525737R;462528147R;465101889R;465102209R;465105948R;465107702R;472100453R;474013796R;474019397R;476603593R;476608497R;479300006R;490014277R;490017833R;490018112R;490019753R;491100915R;497200014R;497200015R;497200585R;497201641R;497204058R;497204145R;625007786R;648600377R;648604873R;656010006R;656012603R;656200010R;681720005R;681720006R;681720007R;738109809R;777880002R;777880692R;777890002R;777892481R;80502010R;805031337R;807200008R;807210008R;809001997R;809006860R;809006937R;809012510R;809017426R;809019531R;828720006R;828730009R;868500001R;868500002R;868507976R;868840018R;868840019R;868844682R;868844969R;868847135R;868847626R;870000855V;870001208R;870001219R;870001220R;870001221R;870001675W;870001889W;870002107V;870002171X;870002406W;870003297W;</p>	X			X	
Lead [7439-92-1]*	<p>870006049X;870007163V;870007518W;870007536W;870009775X;870009959W;870500476R;870500477R;870500484R;870500577R;870500589R;870500593R;870500598R;870500599R;870500607R;870503565R;870506247R;870507509R;870508013R;870508125R;870508756R;878240009R;880000174R;880000178R;880000185R;880000191R;8800009340R;888402826R;888405024R;888500018R;888500019R;888500471R;888507721R;888509546R;890000136R;903001786R;903012289R;905030009R;922000004R;922001774R;922304507R;922371418R;922377470R;924000570R;924002607R;924400031R;924401309R;924403876R;924408568R;924540683R;924543191R;924544277R;924548982R;924549462R;924800111R;924801171R;924900186R;924904471R;924906005R;924906293R;924908794R;926000373R;926003460R;926008999R;929152832R;929153059R;963010148R;963010149R;963011867R;963016654R;963020135R;963020136R;985155691R;985156410R;985156844R;985159904R;985H15485R;985H18714R;995500854R;997900002R;997908232R;998100009R;998109118R</p>	X			X	
Lead titanium zirconium oxide [12626-81-2]*	<p>8201723761;8201723762;111458391R;166009567R;172A21576R;204629323R;248101779R;248102518R;248102591R;248106124R;248107901R;253A44101R;275107490R;275700006R;275700007R;284384061R;284B63007R;284B64474R;284B67365R;284B67950R;284B69681R;285E24287R;926008999R</p>	X			X	
Lead-monoxide [1317-36-8]*	<p>8200914647;110659419R;110675590R;144608199R;164002171R;164006212R;166392934R;172A23464R;175211218R;175215697R;175216439R;210103413R;210109473R;210109597R;226402722R;226581664R;226583477R;226585058R;226585432R;226588397R;226800472R;226807131R;237350001R;240110758R;240111858R;240112521R;240113366R;240113483R;240113857R;240115650R;240116460R;240116649R;240117097R;240117163R;240117861R;240140433S;240142644S;240142675S;240142689S;240142745S;240142900S;240143010S;240143158S;240145076S;240147697S;240147942S;240148153S;240148172S;240148401S;240148427S;240148492S;248100359R;248100458R;248101030R;248101378R;248101474R;248101779R;248102518R;248102591R;248103042R;248103104R;248104443R;248104773R;248104840R;248106124R;248106177R;248106857R;248107583R;248107901R;248109304R;248804435R;253A44101R;253B09995R;259150869R;259151852R;259155024R;259158634R;259203567R;259754820R;259759661R;260105567R;260106625R;260107241R;260107625R;260602286R;260604857R;260607867R;260608991R;271206395R;275107490R;275700006R;275700007R;280233290R;281150421R;281151054R;281151851R;281151867R;281152134R;281152330R;281152345R;281152370R;281152502R;281152706R;281152911R;281153582R;281154667R;281155146R;281155215R;281155339R;281155800R;281156122R;281156296R;281156557R;281156654R;281156665R;281157477R;281157602R;281157760R;281158674R;281158848R;281158904R;281159360R;282750148R;282755900R;283464084R;284384061R;284386999R;284429097R;284429232R;284B63007R;284B64474R;284B67365R;284B67950R;284B69681R;292A60245R;295109788R;296901401R;296902329R;296904511R;296905418R;309101331R;926008999R;929152832R;929153059R;985104145R;985155691R;985156410R;985156844R;985159904R</p>	X			X	
Lead-titanium-trioxide [12060-00-3]*	<p>164002171R;164006212R;164008707R;166000372R;172A22038R;172A23599R;172A28000R;204889929R;208993933R;237317626R;237350001R;271433935R;281150421R;281151054R;281151851R;281151867R;281152134R;281152330R;281152370R;281152706R;281153582R;281154667R;281155146R;281155215R;281155800R;281156122R;281156296R;281156654R;281156665R;281157477R;281157602R;281158674R;281158848R;281158904R;281159360R;282750148R;282755900R;283464084R;284384061R;284386999R;284429097R;284429232R;284B63007R;284B64474R;284B67365R;284B67950R;284B69681R;292A60245R;295109788R;296901401R;296902329R;296904511R;296905418R;309101331R;926008999R;929152832R;929153059R;985104145R;985155691R;985156410R;985156844R;985159904R</p>	X			X	

N,N-Dimethylacetamide [127-19-5]	214103231R;223214935R;259150869R;259158634R		x	x	x	
Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]	8200375427;117209591R;119208660R;148043315R;148044083R;148044148R;148044888R;148047507R;148063163R;164002171R;164006212R;172A21576R;172A23464R;204629323R;223214864R;223214935R;240112521R;296901401R;296902329R;296904511R;296905418R;410100559R;474010557R;474013359R;474015536R;474018638R;474018874R;806061829R;924904471R;924906005R;924906293R;924908794R			x		x
Refractory ceramic fibres [142844-00-6]	8200906076;929152832R;929153059R				x	
Silicic acid, lead salt [11120-22-2]	210109597R;926008999R	x			x	
Sodium borate, decahydrate [1303-96-4]	401600760R;401619149R	x	x		x	

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