

GRUPE RENAULT



Famille SCENIC (0222)

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]	285E74946R;285E79124R;805671662R;805676729R;805679464R	X	X	X	X	
1,6,7,8,9,14,15,16,17,17,18,18-Dodecachloropentacyclo[12.2.1.1.16,9.02.13.05,10]octadeca-7,15-diene [13560-89-9]	150008447R;150100347R;152415573R;233006442R					X
1-Methyl-2-pyrrolidone [872-50-4]	118301738R;281700267R;281708857R;490045300R	X	X		X	
2-Benzyl-2-dimethylamino-4-morpholinobutyrophenone [119313-12-1]	248096881R	X		X	X	X
2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]	8201473838;281150752R;281154929R;281155390R;295108683R;295109864R;295B92507R;295B98507R;363216338R;363216544R;860007341R;860008946R;870063403R;878174641R	X		X	X	X
2-Methylimidazole [693-98-1]	410003669R;410102552R	X				
4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]	111452963R;926004EB0A	X	X		X	
6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylene-di-p-cresol [119-47-1]	28154EB50A;281564093R;281480008R;963011441R;963023636R;963026516R	X				
Bis(2-(2-methoxyethoxy)ethyl)ether [143-24-8]	249412674R	X				
Boric acid [10043-35-3]	285257319R	X	X		X	
C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]	8201473828;8201473838;8201473854;8201473855;8201473858;8201473862;8201473864;8201473865;8201667608;489421739R;668103341R;827201983R;827213658R;829A00766R;829A01127R;829A01382R;829A02530R;829A07254R;829A07295R;829A08393R;829A08943R;829A10658R;829A13315R;829A14447R;829A14915R;829A15453R;829A15473R;829A18179R;829A19922R;860008946R;864507364R;880006801R;880009445R;908C21863R;908C25830R				X	
Diboron-trioxide [1303-86-2]	111452963R;140034066R;140034990R;144600635R;1449492C0N;165764620R;214F62853R;248096881R;249411731R;272705673R;272709700R;280239665R;280902508R;281150752R;281154929R;281155390R;282061259R;284B63349R;293A04524R;295108683R;295109864R;476603910R;490045300R;681085649R;849026036R;924465269R;926004EB0A;963011441R;963016570R	X	X		X	

Diocetyl tin dilaurate [3648-18-8]	280902508R;280908461R	X				
Ethylenediamine [107-15-3]	320103982R		X	X	X	
Hexahydromethylphthalic-anhydride [25550-51-0]	231007518R;860008946R			X	X	
Imidazolidine-2-thione [96-45-7]	7705005265;233000779R	X	X		X	
Lead [7439-92-1]*	2345012920;6020016577;7700801863;7700871045;7703067268;7705010121;7705010183;7705010261;8200177718;8200372073;8200373222;8200376452;8200420641;8200601471;8200604777;8200639319;8200685435;8200702754;8200724657;8200762162;8200790638;8200790639;8200790640;8200790641;8200802727;8200840079;8200912024;8200955134;8200955137;8200970279;8200988061;8201057880;8201318162;8201318164;8201473828;8201473831;8201473837;8201473838;8201473853;8201473854;8201473855;8201473858;8201473862;8201473864;8201473865;8201492073;8201667605;8201667606;8201667608;8201676944;8201719004;110104901R;110175352R;110178859R;110419383R;1104600088R;110460890R;110464327R;110516835R;110600260R;110603305R;110607087R;110609301R;11103561R;111109857R;111452963R;112310004R;112327345R;112337719R;112531366R;112533448R;11253HV70B;113320517R;113320979R;113751860R;115600063R;115601069R;115601KA0A;115601KA1A;115605373R;115605WK0B;115606832R;117106634R;117106794R;117107507R;117504337R;117506193R;117507306R;118307003R;118307263R;119260001R;122820799R;122823172R;123100516R;123100725R;123101134R;123103954R;123104228R;123105130R;123107079R;123107186R;123108853R;123109810R;130410036R;130412395R;130415796R;130511KTOA;130512684R;130516830R;130517890R;130519188R;13052ED000;130812660R;13081ED000;130857552R;132138304R;132645212R;132647109R;132648303R;132648636R;132650526R;132653015R;132653371R;132653841R;132653854R;132654210R;132655575R;132656629R;132656862R;135022910R;135025197R;140010233R;140030050R;140030105R;140032019R;140033580R;140034066R;140034990R;140035474R;140036159R;140037318R;140038468R;140039107R;140109558R;144102844R;144600392R;144600363R;144603099R;144949C02N;146508066R;147107518R;147131923R;147B08010R;149128216R;149303YMOA;149304569R;149305RB1A;150008447R;150100347R;150126230R;150129827R;150151072R;150155643R;150159239R;150873769R;152415573R;161203209R;161A09616R;161A27963R;165764620R;165767444R;165768266R;165785932R;165882657R;166382312R;172023469R;172024714R;172025527R;172026968R;175207275R;180027890R;208082328R;208748109R;210100638R;210107490R;210471609R;210473278R;214F62853R;215030345R;217530327R;220608897R;223657652R;224332935R;226300007R;22630JA10A;22630JN00A;226707106R;227707094R;231007518R;233009161R;237314986R;240112515S;240115580S;243127929R;244103441R;244280018R;248096881R;249411731R;249412674R;252361855R;252405053R;254012952R;254015253R;260100821R;260100943R;260105116R;	X			X	
Lead [7439-92-1]*	260601859R;260603201R;260607230R;264301419R;265503368R;265509208R;265553872R;265556011R;265904593R;266020433R;266021842R;266022644R;266022840R;266024765R;266028401R;266028696R;272705673R;272709700R;280237850R;280239665R;280633592R;280902508R;280908461R;281150752R;281154929R;281155390R;281448840R;282061259R;282068056R;282164238R;282191132R;283634633R;284627091R;284B51057R;284B63349R;285353610R;285653130R;285653622R;286202746R;287109757R;287805793R;288157018R;288811567R;288862150R;288905887R;288907446R;288A54125R;289103104R;289106177R;289300869R;293A04524R;294B16331R;294B20431R;294C17778R;295108683R;295109864R;295F11038R;296740270R;304010842R;304011184R;304012012R;304012713R;304014750R;304015188R;304015524R;304016000R;304016338R;304016607R;304018300R;309101280R;309109119R;310321127R;310321327R;319359125R;320103703R;320103982R;320105152R;320109991R;321017961R;321018540R;328787037R;328787060R;328928431R;328960525R;328963291R;328965045R;328967565R;328968611R;328D47245R;328D52283R;331025551R;341041078R;349353387R;397743238R;397746629R;397748189R;397749344R;397881710R;440008660R;440102238R;465032899R;465037252R;472105487R;476603910R;487006831R;490045300R;668623817R;668634479R;681085649R;738202653R;738211587R;788262843R;788264742R;805646138R;805671662R;805676729R;805679464R;806013192R;806019251R;806062874R;806079597R;807200294R;807214665R;827201983R;827213658R;860007341R;860008946R;868841713R;868854722R;870063403R;876355685R;876358296R;878163402R;878176089R;880002358R;880002599R;880006097R;88006276R;88006801R;88009445R;888403599R;888404150R;888414701R;888416952R;888502465R;888508286R;898405541R;898410210R;904589275R;904589357R;922306682R;924465269R;924801894R;926001268R;926004EB0A;963011441R;963016992R;963023636R;963026516R;963218456R;969352662R;969359020R;969449864R;985L13448R;985L18614R;985P02659R;985P06802R;985P12484R;985P14057R;997916861R	X			X	
Lead titanium zirconium oxide [12626-81-2]*	220608897R;254012952R;254015253R;280902508R;284B63349R;490045300R	X			X	
Lead-monoxide [1317-36-8]*	140034066R;140034990R;144600635R;147B08010R;166382312R;172023469R;172024714R;172025527R;172026968R;175207275R;214F62853R;224332935R;248096881R;249411731R;254012952R;254015253R;260100821R;260100943R;260105116R;260601859R;260603201R;260607230R;265904593R;266020433R;266021842R;266022644R;266024765R;266028401R;266028696R;280237850R;280239665R;280633592R;280902508R;280908461R;281150752R;281154929R;281155390R;281448840R;282061259R;282068056R;282164238R;282191132R;283634633R;284627091R;284B51057R;284B63349R;285353610R;285653130R;285653622R;286202746R;287109757R;287805793R;288157018R;288811567R;288862150R;288905887R;288907446R;288A54125R;289103104R;289106177R;289300869R;293A04524R;294B16331R;294B20431R;294C17778R;295108683R;295109864R;295F11038R;296740270R;304010842R;304011184R;304012012R;304012713R;304014750R;304015188R;304015524R;304016000R;304016338R;304016607R;304018300R;309101280R;309109119R;310321127R;310321327R;319359125R;320103703R;320103982R;320105152R;320109991R;321017961R;321018540R;328787037R;328787060R;328928431R;328960525R;328963291R;328965045R;328967565R;328968611R;328D47245R;328D52283R;331025551R;341041078R;349353387R;397743238R;397746629R;397748189R;397749344R;397881710R;440008660R;440102238R;465032899R;465037252R;472105487R;476603910R;487006831R;490045300R;668623817R;668634479R;681085649R;738202653R;738211587R;788262843R;788264742R;805646138R;805671662R;805676729R;805679464R;806013192R;806019251R;806062874R;806079597R;807200294R;807214665R;827201983R;827213658R;860007341R;860008946R;868841713R;868854722R;870063403R;876355685R;876358296R;878163402R;878176089R;880002358R;880002599R;880006097R;88006276R;88006801R;88009445R;888403599R;888404150R;888414701R;888416952R;888502465R;888508286R;898405541R;898410210R;904589275R;904589357R;922306682R;924465269R;924801894R;926001268R;926004EB0A;963011441R;963016992R;963023636R;963026516R;963218456R;969352662R;969359020R;969449864R;985L13448R;985L18614R;985P02659R;985P06802R;985P12484R;985P14057R;997916861R	X			X	
Lead-titanium-trioxide [12060-00-3]*	140030050R;140032019R;249411731R;281150752R;281154929R;281155390R;320103703R;320105152R;320109991R	X			X	
N,N-Dimethylacetamide [127-19-5]	860008946R		X	X	X	
Octamethylcyclotrasiloxane [556-67-2]	144987255R;280908461R;805671662R;805679464R			X		X
Silicic acid, lead salt [11120-22-2]	280902508R	X			X	

Tris(nonylphenyl)phosphite [26523-78-4]	7705042194;651742121R					X
---	-----------------------	--	--	--	--	---

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