

GROUPE RENAULT



Famille CAPTUR (0320)

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-Dimethoxyethane [110-71-4]	285971170R;285972461R;285973448R;285974809R;285976241R	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;233006662R					x
1-Methyl-2-pyrrolidone [872-50-4]	259150869R;259156379R;259157606R;281151888R;320107028R;320107944R	x	x		x	
2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol [25973-55-1]	281150099R;281152473R;281153830R;281154320R;281154912R;281155104R;281155282R;281155495R;281156240R;281156495R;281156708R;281156764R;281158779R;281159404R;403150291R;685328722R					x
2,4-Di-tert-butyl-6-(5-chlorobenzotriazol-2-yl)phenol [3864-99-1]	365308900R;365315806R;550364692R					x
2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]	8200561269;231A00174R;231A04433R;231A09856R;265506738R;265557849R;807016525R;807201461R	x				
4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]	111452963R;111453354R;111459589R;281150903R;281151584R;281151842R;281152256R;281154217R;281154765R;281155777R;281156613R;281156877R	x	x		x	
Boric acid [10043-35-3]	110603359R;215036908R;233004868R;259150869R;259156379R;259157606R;924107580R	x	x		x	
C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]	8201352160;8201352172;969355200R				x	
Cobalt(II) nitrate hexahydrate [10026-22-9]	401601813R	x	x		x	
Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride [85-42-7]	254113300R;254118044R;255502964R			x	x	
Decamethylcyclopentasiloxane [541-02-6]	924400049R;924401488R;924401935R;924406095R;924406730R			x		x

Diboron-trioxide [1303-86-2]	8200584034;8200680689;8200822904;111452963R;111453354R;111459589R;140034990R;144601599R;1449492C0N;164003813R;164005538R;165767385R;166380783R;166393024R;223652425R;224011985R;224015523R;224019185R;226587733R;231002854R;231A00174R;231A02188R;231A03200R;231A04433R;231A09514R;231A09856R;233000603R;233008362R;248100379R;248101085R;248102787R;248105380R;248105396R;248106290R;248106611R;248106808R;248107496R;248107767R;248108131R;248108434R;248108566R;248109897R;259150869R;259156379R;259157606R;259752753R;259754820R;259759661R;261507170R;261555538R;264300215R;265506738R;265557849R;265902759R;266000411R;266007744R;266054770R;266059367R;271003952R;271200816R;272700999R;272705992R;272706820R;272709455R;280236951R;281150099R;281150903R;281151584R;281151842R;281151888R;281152256R;281152473R;281153292R;281153830R;281154217R;281154320R;281154765R;281154912R;281155104R;281155282R;281155495R;281155602R;281155777R;281155916R;281156240R;281156495R;281156585R;281156613R;281156708R;281156764R;281156781R;281156877R;281158112R;281158779R;281159404R;283464084R;283468976R;284B11429R;284B12763R;284B13555R;284B14456R;284B15944R;284B17152R;285250053R;285254697R;320104170R;487000409R;487004399R;807016525R;807201461R;913501846R;926000734R;926007741R;963010298R;963012986R;963015023R;963291882R;963293054R;963295474R;985H05592R;985H16834R;988326121R	x	x		x	
Hexahydromethylphthalic-anhydride [25550-51-0]	281153292R;281155916R			x	x	
Imidazolidine-2-thione [96-45-7]	7705005265;7705005278;7705005285;233000779R;328909240R	x	x		x	
Lead [7439-92-1]*	2345012920;2346015900;6020016577;7700102516;7700801863;7701717709;7703067268;7705010121;7705010183;7705010261;8200089050;8200150195;8200150196;8200177718;8200248821;8200251124;8200251125;8200296624;8200312600;8200372073;8200391938;8200397009;8200397012;8200420638;8200420641;8200423361;8200438508;8200473400;8200500322;8200514028;8200558733;8200561269;8200563690;8200584034;8200601471;8200604777;8200608952;8200626808;8200629199;8200641274;8200641279;8200661481;8200663057;8200669494;8200669495;8200673257;8200680689;8200682558;8200715078;8200715079;8200724657;8200762162;8200774873;8200786560;8200789728;8200790180;8200822904;8200840079;8200860233;8200872383;8200912024;8200973738;8201056869;8201057880;8201352140;8201352156;8201352158;8201352160;8201352161;8201352162;8201352169;8201352172;8201674869;110112133R;110175352R;110178859R;110178980R;110412299R;110412702R;110413000R;110413784R;110460088R;110515759R;110516835R;110600260R;110601560R;110602770R;110603026R;110603082R;110604754R;110606904R;110607087R;110608635R;110609301R;110609813R;110612563R;110616064R;110617250R;110619413R;110654876R;110658697R;110678071R;111103561R;111104122R;111104760R;111105004R;111107098R;111107170R;111107817R;111108511R;111109493R;111109865R;111115870R;111452081R;111452525R;111452963R;111453354R;111459589R;111512095R;111513550R;112313525R;112314312R;112315083R;112316727R;112317173R;112334171R;112336967R;112533062R;112533448R;115600063R;115600781R;115601085R;115601KA0A;115601KA1A;115602787R;115604090R;115605373R;117101869R;117102094R;117104394R;117107507R;117501083R;117503662R;117504048R;117504337R;117506193R;118290088R;118299964R;122822023R;122823046R;122831572R;122846170R;122856011R;123101804R;123101967R;123104345R;130412395R;130415796R;130510912R;130511690R;130511KT0A;130512684R;130514594R;130516799R;130516830R;130516990R;130517890R;130518626R;130519188R;13052ED000;130708645R;130812660R;13081ED000;130853914R;130857552R;130910533R;132028988R;132648303R;132653854R;132654210R;132654861R;132656293R;132656341R;132657808R;135020123R;135021284R;135022839R;135022910R;	x			x	

Lead [7439-92-1]*	<p>135025381R;135029791R;140030105R;140031571R;140033014R;140033234R;140034990R;140036159R;140036266R;140036278R;140039944R;144105784R;144106079R;144106434R;144108035R;144115247R;144116419R;144119263R;144600492R;144600661R;144601599R;144604161R;144604527R;144605243R;144607633R;144835951R;144838486R;1449492CON;146424484R;146501889R;146505272R;146508066R;147102974R;147105308R;147107172R;147109074R;147109913R;147138070R;147171653R;147308126R;147B08010R;149304569R;149564959R;150003395R;150007372R;150122302R;150122632R;150151072R;150156230R;150873769R;151888146R;151921134R;151921967R;151923802R;151926080R;151927410R;151927553R;151987723R;152080021R;152415573R;161191KA1B;161203209R;161206038R;161A09287R;161A09794R;164003813R;164004327R;164005538R;164007343R;164007432R;165763328R;165767385R;166000121R;166005721R;166006212R;166008399R;166380783R;166388856R;166393024R;167001339R;167003669R;167003673R;167007358R;170110800R;170114543R;170115084R;170118734R;172021275R;172021485R;172023929R;172023977R;172025123R;172025268R;172025356R;172026380R;172026830R;172027584R;172027946R;172028695R;172029188R;172029622R;175210651R;175215346R;175220286R;175B18398R;175B19528R;180026380R;180026997R;180029347R;180223454R;208748109R;210104393R;210104880R;210105481R;210109334R;210472880R;210473278R;210473766R;210475246R;212007696R;213059324R;215033825R;220608897R;223650901R;223657458R;223727641R;224332428R;224332935R;226707106R;226A47292R;227701177R;227701454R;227707094R;231000026R;231002854R;231005300R;231006677R;231008918R;231009933R;231A00174R;231A02188R;231A03200R;231A04433R;231A09514R;231A09856R;233000603R;233004868R;233007970R;233008223R;233008362R;237102361S;237102575R;237108770R;237964624R;240111272R;240112758S;240113286R;240113519R;240114300R;240114665R;240115929R;240115940R;240118641R;240118782S;240800144R;244103441R;24410JD22A;248100379R;248101085R;248102787R;248105380R;248105396R;248106290R;248106611R;248106808R;248107496R;248107767R;248108131R;248108434R;248108566R;248109897R;252405025R;252405053R;252406377R;253316754R;255503792R;</p>	x			x	
Lead [7439-92-1]*	<p>255706283R;256105140R;259150869R;259156379R;259157606R;260100860R;260103415R;260104710R;260107244R;260603380R;260604198R;260606152R;260606978R;261507170R;261555538R;264300215R;264306979R;264309166R;265506738R;265557849R;265902759R;266000411R;266007744R;266054770R;266059367R;271003952R;271200816R;272700999R;272701306R;272702770R;272702834R;272704483R;272705992R;272706001R;272706820R;272709432R;272709455R;277200004R;277200005R;280236951R;280630487R;281150099R;281150903R;281151536R;281151559R;281151584R;281151842R;281151863R;281151888R;281152256R;281152473R;281153292R;281153830R;281154217R;281154320R;281154765R;281154912R;281155104R;281155282R;281155495R;281155602R;281155777R;281155830R;281155916R;281156240R;281156495R;281156585R;281156613R;281156708R;281156764R;281156781R;281156877R;281158112R;281158779R;281159404R;2811448840R;282158477R;282160431R;282162378R;282165541R;282171730R;282179409R;282191132R;282303463R;282305426R;282757006R;283464084R;283468976R;284B11429R;284B12763R;284B13555R;284B14456R;284B15944R;284B17152R;285250053R;285254697R;287105483R;289745319R;289757114R;302050736R;302051298R;302053144R;302056252R;304010312R;304010877R;3040111184R;304011206R;304015188R;304015524R;304015803R;304016619R;304019303R;304019858R;319556539R;320100996R;320104062R;320104170R;320105872R;320107028R;320107944R;320108777R;320109767R;321012008R;321013496R;321014055R;321015134R;321015484R;321016838R;321018540R;321018883R;326041339R;326042490R;326043781R;326045442R;326046205R;326049112R;328652837R;328787060R;328909240R;328967565R;329405239R;329801742R;341080304R;341080592R;341087098R;344141288R;344143399R;349010873R;349016426R;349019559R;397742114R;397743238R;397744935R;397746629R;397747134R;397748189R;397881710R;397889929R;410004072R;410106029R;440009500R;440100045R;465030108R;465030801R;465032500R;465039945R;472103202R;472105699R;476601283R;487000409R;487004399R;538212733R;538214824R;562104653R;648604862R;668624075R;668638829R;688308001R;805640003R;806012860R;807016525R;807201461R;868840454R;868856883R;873334019R;888504988R;</p>	x			x	
Lead [7439-92-1]*	<p>903003826R;903003846R;903004089R;903006874R;905039428R;912506347R;912507564R;922309109R;924400049R;924401488R;924401935R;924406095R;924406730R;924540424R;924544059R;924546570R;924546622R;924546789R;924547183R;924547727R;924548625R;924549371R;924549478R;924549598R;924549651R;926000734R;926004990R;926005450R;926007741R;926008582R;963010298R;963011418R;963012706R;963013548R;963014440R;963015264R;963015668R;963016656R;963016658R;963019436R;963019832R;963020775R;963022846R;963022849R;963022894R;963025177R;963026207R;963027164R;963027852R;963027898R;963027942R;963028828R;963217469R;985H05592R;985H16834R;995502180R;995657293R</p>	x			x	
Lead titanium zirconium oxide [12626-81-2]*	<p>8200789728;220608897R;231A00174R;231A02188R;231A03200R;231A04433R;231A09514R;231A09856R;248100379R;248108131R;253A44101R;271003952R;271200816R;272700999R;272705992R;272706820R;272709455R;284380534R;284381353R;284382056R;284382275R;284382848R;284383150R;284383804R;284383945R;284384061R;284385678R;284388011R;284388023R;284B11429R;284B12763R;284B13555R;284B14456R;284B15944R;284B17152R</p>	x			x	
Lead(II,IV)-oxide [1314-41-6]*	<p>166006212R;256400001R</p>	x			x	

Lead-monoxide [1317-36-8]*	8200584034;8200682558;140034990R;144601599R;147308126R;164003813R;164004327R;164005538R;164007343R;1658090C0N;166380783R;166393024R;167001339R;167003673R;223650035R;223653148R;223653394R;226587733R;231A00174R;231A02188R;231A03200R;231A04433R;231A09514R;231A09856R;248100379R;248101085R;248102787R;248105380R;248105396R;248106290R;248106611R;248106808R;248107496R;248107767R;248108131R;248108434R;248108566R;248109897R;248804435R;253A44101R;259150869R;259156379R;259157606R;259752753R;259754820R;259759661R;260100860R;260103415R;260104710R;260107244R;260603380R;260604198R;260606152R;260606978R;261507170R;261555538R;264300215R;265506738R;265557849R;265902759R;266000411R;266007744R;266054770R;266059367R;271003952R;271200816R;272700999R;272701306R;272702770R;272702834R;272704483R;272705992R;272706001R;272706820R;272709432R;272709455R;280236951R;281150099R;281150903R;281151584R;281151842R;281151888R;281152256R;281152473R;281153292R;281153830R;281154217R;281154320R;281154765R;281154912R;281155104R;281155282R;281155495R;281155602R;281155777R;281155916R;281156240R;281156495R;281156585R;281156613R;281156708R;281156764R;281156781R;281156877R;281158112R;281158779R;281159404R;282757006R;283464084R;283468976R;284380534R;284381353R;284382056R;284382275R;284382848R;284383150R;284383804R;284383945R;284384061R;284385678R;284388011R;284388023R;284429097R;284B11429R;284B12763R;284B13555R;284B14456R;284B15944R;284B17152R;285250053R;285254697R;320100996R;320104062R;320104170R;320105872R;320107028R;320107944R;320108777R;320109767R;487000409R;487004399R;807016525R;807201461R;963010298R;963011418R;963011851R;963012706R;963012986R;963013548R;963014440R;963015023R;963015264R;963015416R;963015668R;963016656R;963016658R;963019436R;963019832R	X			X	
Lead-titanium-trioxide [12060-00-3]*	8200680689;140039944R;164003813R;164005538R;164007432R;237312832R;271200816R;272702770R;272705992R;272706001R;272706820R;272709432R;272709455R;281150903R;281151584R;281151842R;281152256R;281152473R;281153830R;281154217R;281154320R;281154765R;281154912R;281155777R;281156613R;281156764R;281156877R;281158779R;281159404R;285250053R;285254697R;320100996R;320104062R;320104170R;320105872R;320107028R;320107944R;320108777R;320109767R;487000409R;487004399R;807016525R;807201461R;963010298R;963011418R;963011851R;963012706R;963012986R;963013548R;963014440R;963015023R;963015264R;963015416R;963015668R;963016656R;963016658R;963019436R;963019832R	X			X	
N,N-Dimethylacetamide [127-19-5]	259150869R;259156379R;259157606R		X	X	X	
Nonoxinol [9016-45-9]	739480015R;739481940R;809601007R;809618236R				X	
Nonylphenol [25154-52-3]	7705042200				X	
Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]	144985177R;164003813R;164005538R;320105872R;474010721R;474011105R;474011903R;474012581R;474012930R;474013172R;474013999R;924400049R;924401488R;924401935R;924406095R;924406730R			X	X	
Poly(oxy-1,2-ethanediy), alpha-(nonylphenyl)-omega-hydroxy-, branched [68412-54-4]	259156379R;259157606R				X	
Silicic acid, lead salt [11120-22-2]	266007744R;266054770R;271003952R;271200816R;272700999R;272705992R;272706820R;272709455R;282757006R;285250053R;285254697R	X			X	

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