

# 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]	285970196R;285974452R;285978725R;285E77319R;285E78882R;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]	150007372R;150008447R;152415573R;233006662R;280617523R;293A01958R;293A02471R;293A08509R;295100893R;349016PB1A					x
2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol [25973-55-1]	7705042205;280342895R;280346419R					x
2,4-Di-tert-butyl-6-(5-chlorobenzotriazol-2-yl)phenol [3864-99-1]	809000784R;809004508R;809004771R;809005874R;809010601R;809016049R;809016682R;809018687R;829A09159R;829A16546R					x
2-Benzyl-2-dimethylamino-4-morpholinobutyrophenone [119313-12-1]	248102116R;248104640R;259153336R	x				
2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]	8201712080;111458852R;259153336R;878174501R;878174846R;878175747R;878179094R	x				
4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]	111452963R;111459589R;233004646R;281152627R;281157471R;963018705R;963023057R;963023130R	x	x		x	
Boric acid [10043-35-3]	169010017R;169013006R;213557020R;215018850R;215034996R;217417936R;233003759R;233004646R;924008036R;924108895R	x	x		x	
Cobalt(II) nitrate hexahydrate [10026-22-9]	149197808R;149262390R;868845648R	x	x		x	
Cobalt-sulfate-heptahydrate [10026-24-1]	283426577R	x	x		x	
Decamethylcyclopentasiloxane [541-02-6]	296905418R;924400410R;924401340R;924408548R			x		x

Diboron-trioxide [1303-86-2]	111452963R;111459589R;118260523R;140034990R;144605043R;144605956R;1449492C0N;165751498R;165764620R;165767385R;166387499R;170114375R;170651444R;172012934R;172A24108R;173203643R;173A24112R;212301538R;212301594R;223652425R;22365EY00C;224019185R;2262304PM2A;226581040R;226585317R;226587733R;226802715R;226805RFOA;233003475R;233008820R;244109660R;244G05R1A;248094843R;248100942R;248101231R;248101831R;248102116R;248102221R;248102382R;248102646R;248104141R;248104640R;248609058R;253B02980R;264307942R;264863540R;264868105R;265504427R;265507894R;265555698R;265558746R;265800064R;265801655R;265852923R;265855239R;265906516R;271004731R;271430958R;272700425R;272708223R;272709258R;275100936R;277207197R;280230033R;280231553R;280348534R;281152627R;281157471R;282060244R;282060730R;282062622R;282062837R;282063027R;282063128R;282063403R;282063970R;282064533R;282064766R;282064897R;282065099R;282066153R;282066258R;282067187R;282067878R;282068414R;282068945R;282069172R;282069308R;282069339R;282069355R;282069426R;282069830R;282120588R;282161388R;282164578R;283426577R;284198542R;284429771R;284A18265R;284B65665R;284B67877R;284F16625R;285F23724R;285T36451R;293C41698R;294C12911R;295100893R;296905418R;296A10015R;440841587R;440844852R;440847396R;440847740R;478805SA0A;487008065R;488106348R;488108360R;903008954R;903009808R;926002618R;926008231R;963012021R;963012256R;963013631R;963024011R;963025830R;963029028R;963211230R	x	x		x	
Glycols, polyethylene, mono(p-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenyl) ether [9002-93-1]	878163496R					x
Imidazolidine-2-thione [96-45-7]	328909240R;391005070R;391010375R	x	x		x	
Lead [7439-92-1]*	7700801863;7701717709;7703067268;7705010121;7705010183;7705010261;8200089050;8200150195;8200150196;8200177718;8200248821;8200296624;8200372073;8200391938;8200420641;8200438508;8200514028;8200563690;8200601471;8200626808;8200641274;8200641279;8200661481;8200724657;8200728639;8200762162;8200789728;8200912024;8201318162;8201674869;8201676944;8201712080;8201712081;8201712082;8201712083;8201712084;8201712085;8201712086;8201712090;8201727969;8201727970;8201727971;8201727972;110107434R;1101072972R;1101074812R;1101075352R;110178859R;110178980R;110412299R;110412702R;110413000R;110413692R;110414784R;110516835R;110600260R;110605RF1A;110607087R;110609301R;110618961R;110659823R;111103561R;111105400R;111109053R;111452963R;111454PM0A;111458852R;111459589R;112102590R;112115FN0B;112318425R;112320745R;112323904R;112324534R;112329335R;112332602R;112337961R;112338883R;112339294R;112531060R;112533062R;115600063R;115601085R;115602787R;115605373R;115605WK0B;115607478R;117105158R;117106634R;117106794R;117107507R;117107477R;117501113R;117507541R;118292423R;118302055R;122823046R;122831572R;122846170R;122856011R;123101804R;123101967R;123104228R;123107079R;130415796R;130495TP0A;130512684R;130516830R;130517890R;130519188R;13052ED000;130812660R;13081ED000;130857552R;132120655R;132138304R;132651046R;132653854R;132654210R;132656862R;132657536R;135022910R;135024106R;135025437R;140014PM0A;140034990R;140035690R;140039673R;144102844R;144106434R;144108727R;144109984R;144605043R;144605956R;144609635R;144864724R;144865409R;1449492C0N;144967867R;146502327R;146508066R;147101246R;147137396R;147170061R;147B08010R;149129983R;149303YM0A;149304569R;149304749R;149305RB1A;149503989R;150007041R;150007372R;150008447R;150105RFOA;150122632R;150151072R;150155643R;150873769R;151888146R;151925946R;152415573R;152417113R;161200428R;161203209R;161A03415R;163109247R;164005064R;164009757R;165005426R;165008735R;165760960R;165763262R;165764620R;165766PB0B;165767385R;165767603R;166005WK0A;166007427R;166008494R;166008769R;166388856R;166691758R;166692435R;166693016R;166694658R;166695340R;168128629R;168130812R;169100368R;170114375R;170651444R;172011178R;172012934R;172020357R;172021199R;172021367R;172022565R;172026041R;172027447R;172027982R;	x			x	

Lead [7439-92-1]*	172028338R;172028462R;172029199R;172029782R;172400767R;172401873R;172402920R;172A24108R;173203643R;173A24112R;175201876R;175212943R;175220286R;175230842R;179004720R;180100879R;180105012R;208154275R;208158286R;208748109R;210100638R;210104880R;2101050481R;210106635R;210107490R;210109334R;210118638R;210215294R;210471273R;210471609R;210472880R;210473278R;212007967R;212009132R;212301538R;212301594R;212309316R;2123058627R;215034996R;220608897R;223655883R;223657652R;224332734R;224332935R;226404770R;226585058R;226586560R;227701177R;227707094R;231001430R;231004647R;231005300R;231007769R;231009092R;231009392R;231765583R;231767472R;231B15778R;233001560R;233003475R;233003759R;233004646R;237101511S;240100813R;240101585R;240102642R;240102933R;240108439R;240109115R;240116017S;240117398S;240114140S;240144571S;240144744S;240148737S;240250537R;240538217R;240820500R;241140532R;242968662R;244102059R;244103441R;244108572R;244109660R;24410JD22A;244972022R;248094843R;248100942R;248101231R;248101831R;248102116R;248102221R;248102382R;248102646R;248104141R;248104640R;248609058R;252360794R;252402757R;252405025R;252405053R;253316754R;253B02980R;255503792R;256105091R;256106259R;256108596R;256109595R;256A82112R;259150872R;259150887R;259151818R;259151922R;259152678R;259153266R;259153336R;259153604R;259153695R;259153722R;259153992R;259154422R;259154575R;259154729R;259155181R;259155710R;259156936R;259157677R;259158161R;259158932R;259159380R;259159451R;259159588R;259159732R;2591A0616R;2591A5887R;2591A6575R;2591A8896R;2591A9374R;2591A9672R;259755470R;260100119R;260103444R;260104005R;260104525R;260564014R;260600666R;260603358R;260603743R;260608054R;264306979R;264307942R;264309166R;264863540R;264868105R;265800064R;265801655R;265852923R;265855239R;265906516R;271004731R;271203982R;271430958R;272700359R;272700425R;272700458R;272703796R;272704781R;272705258R;272708223R;272709258R;275102991R;280230033R;280231553R;280342895R;280348534R;280617523R;281152627R;281157471R;282060244R;282060730R;282061018R;28206222R;282062837R;282063027R;282063128R;282063403R;282063970R;282064533R;282064766R;282064897R;282065099R;282066153R;282066258R;282067187R;282067878R;282068056R;282068414R;282068945R;282069172R;282069308R;	X			X
Lead [7439-92-1]*	282069339R;282069355R;282069426R;282069830R;282161388R;282161678R;282162125R;282164160R;282164578R;282166595R;282167136R;282167831R;282168032R;282169737R;282191132R;283426577R;283634633R;283E80143R;283E80273R;283E80542R;283E80875R;283E81429R;283E81798R;283E81927R;283E83729R;283E83876R;283E84242R;283E84565R;283E85100R;283E85346R;283E85472R;283E85899R;283E86009R;283E86154R;283E86169R;283E86345R;283E86420R;283E86602R;283E86737R;283E86790R;283E86963R;283E87352R;283E87543R;283E87814R;283E87947R;283E87980R;283E87996R;283E88113R;283E88164R;283E88276R;283E88548R;283E88572R;283E88884R;283E89497R;283E89974R;284382060R;284423387R;284426105R;284629765R;284A18265R;284B65665R;284B67877R;284E74236R;284S49215R;285F23724R;285T36451R;287109757R;288003426R;288009047R;289704488R;293A01958R;293A02471R;293A08509R;293C14698R;294334P M0A;294335511R;294339991R;294A80858R;294A86989R;294B16331R;294B20431R;294C12911R;295100893R;295177691R;295B98064R;295E35353R;295E57468R;295E57626R;295F14656R;295K97921R;295S23200R;296905418R;296932462R;296950067R;296951582R;296A10015R;297C1272R;3004011184R;304012164R;304015768R;304016338R;304016619R;304018326R;310810199R;310E91927R;313604754R;319A42683R;319A62831R;319E62690R;321015134R;321015167R;321015484R;321017944R;321018540R;321018883R;321095954R;326041339R;326041895R;326042490R;326043781R;326044323R;326045442R;326046205R;326049112R;326075095R;326075287R;328013369R;3281015894R;328787037R;328819126R;328826000R;328909240R;328923329R;328965033R;328967484R;328B86216R;329405239R;341040024R;349012191R;349012279R;349014523R;349016028R;349016PB1A;349016PC0A;349044252R;349350142R;349352689R;349353563R;349355204R;349356PB1A;349356PB1B;349356PC0A;349356PC0B;349356PC0C;349357697R;349359771R;361089332R;365308895R;365314377R;384213925R;397504336R;397742142R;397743238R;397746410R;397746629R;397747134R;397748189R;397881710R;410003053R;410009698R;410103002R;410103642R;432105784R;440001093R;440002496R;440005244R;440005362R;440009139R;440103124R;440105917R;440108585R;440109236R;460A26324R;465033991R;465034119R;465034241R;472104865R;472106191R;472106664R;472107576R;472111150R;478805SA0A;484001984R;484006274R;484006284R;484006509R;484006534R;484007265R;	X			X
Lead [7439-92-1]*	484007593R;484008267R;484008801R;484008818R;484008891R;484009486R;487008065R;488106348R;488108360R;521565789R;562217161R;648945022R;648947355R;648947760R;648948662R;657412369R;681991670R;727123079R;805643094R;805645555R;805648422R;805676729R;805679464R;806013789R;807203293R;807215326R;827209371R;827216497R;846304010R;868843658R;868843678R;868845648R;868850256R;868858100R;878168815R;878177574R;888408263R;888504212R;913508340R;922309109R;924003335R;924400410R;924400929R;924401340R;924402867R;924408548R;924548533R;924808928R;924890055R;926002618R;926002888R;926008231R;926009126R;929988247R;960320851R;960332268R;963010841R;963012021R;963012256R;963012840R;963013631R;963016613R;963017832R;963018705R;963019232R;963021863R;963023057R;963023130R;963024011R;963025830R;963027529R;963028507R;963029028R;963029410R;963211230R;963217003R;969440153R;969442244R;985706493R;995502572R;997911981R	X			X
Lead titanium zirconium oxide [12626-81-2]*	8200789728;220608897R;244109660R;248100942R;248101231R;248101831R;248102221R;248102382R;248104141R;284B67877R;293A02471R;294C12911R;295100893R	X			X
Lead(II,IV)-oxide [1314-41-6]*	341040024R	X			X

Lead-monoxide [1317-36-8]*	140034990R;144605043R;144605956R;1658090C0N;170114375R;170651444R;172011178R;172012934R;172020357R;172022565R;172027447R;172028338R;172029199R;172029782R;172A24108R;173203643R;173A24112R;175230842R;212301538R;212301594R;22365EY00C;226304PM2A;226404770R;226581040R;226585058R;226585317R;226586560R;226587733R;226802715R;226805RFOA;231B15778R;244109660R;248094843R;248100942R;248101231R;248101831R;248102116R;248102221R;248102382R;248102646R;248104141R;248104640R;248609058R;264307942R;264863540R;264868105R;265101139R;265800064R;265801655R;265852923R;265855239R;265906516R;271004731R;271430958R;272700425R;272708223R;272709258R;275100936R;275102991R;280230033R;280231553R;280348534R;281152627R;281157471R;282060244R;282060730R;282062622R;282062837R;282063027R;282063128R;282063403R;282063970R;282064533R;282064766R;282064897R;282065099R;282066153R;282066258R;282067187R;282067878R;282068414R;282068945R;282069172R;282069308R;282069339R;282069355R;282069426R;282069830R;282120588R;282161388R;282164578R;284429097R;284A18265R;284B65665R;284B67877R;285F23724R;285T36451R;296905418R;296951582R;296A10015R;313604754R;341040024R;478805SA0A;487008065R;488106348R;488108360R;926002618R;926008231R	X			X	
Lead-titanium-trioxide [12060-00-3]*	140035690R;248094843R;248102646R;271430958R;281152627R;281157471R;283426577R;284E74236R;926002618R;926008231R	X			X	
Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]	144985838R;144987708R;144989117R;172A24108R;244109660R;296905418R;805679464R;924400410R;924401340R;924408548R;963012021R;963012256R;963013631R;963024011R;963025830R;963029028R			X		X
Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha-(nonylphenyl)-omega-hydroxy-, branched [68412-54-4]	144601591R;144605006R					X
Silicic acid, lead salt [11120-22-2]	173203643R;248100942R;248101231R;248101831R;248102221R;248102382R;248104141R;284A18265R;926002618R;926008231R	X			X	
Sodium borate, decahydrate [1303-96-4]	8201712081;8201712082;8201712083	X	X		X	

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