

GROUPE RENAULT



Famille TRAFIC (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-Dimethoxyethane [110-71-4]	285975106R;285E75460R;285E79124R;407005642R;805674471R;805674679R;805676729R;805677344R;998102109R;998104712R	X	X	X	X	
1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6-(1H,3H,5H)-trione [2451-62-9]	261504122R;261550862R;264305656R;620101291Y;620102237Y;620103592Y;620104737Y;620104846Y;620106190Y;620106712Y;620106896Y;620107378Y;620107752Y;620108440Y;620108487Y;620108546Y;620108615Y;620108757Y;620109247Y	X			X	
1,3-Propanesultone [1120-71-4]	407005642R	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]	233001791R					X
1-Methyl-2-pyrrolidone [872-50-4]	259150869R	X	X		X	
2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol [25973-55-1]	281152473R;281153830R;281154320R;281154912R;281156764R;281158779R;281159404R					X
2,4-Di-tert-butyl-6-(5-chlorobenzotriazol-2-yl)phenol [3864-99-1]	271004126R;271007237R;271007330R;272700324R;272701779R;272702479R;272704454R;272706032R;272706486R;272706780R;272707901R					X
2-Ethoxyethanol [110-80-5]	8200102185	X	X	X	X	
2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]	8201728848;110655435R;251532444R;281150504R;281152127R;281155379R;281156514R;807206238R;807216280R	X				
2-Methylimidazole [693-98-1]	8200023323;123032762R;214815443R;214817257R;248091396R;248097822R;280230033R;280233290R	X				
4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]	111457145R;214815443R;214817257R	X	X		X	

Boric acid [10043-35-3]	227728730R;259150869R;824442140R	X	X		X	
C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]	8200480127;777602119R;777606073R;777618647R;777618681R;906067034R;906069914R				X	
Cobalt-sulfate-heptahydrate [10026-24-1]	283426577R	X	X		X	
Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride [85-42-7]	253508347R;254118044R			X	X	
Decamethylcyclopentasiloxane [541-02-6]	172A21178R;208993933R;223212142R;223658007R;240112224S;240115220S;240116983S;240118962S;805674679R;924903875R;924905921R;924908158R			X		X
Diboron-trioxide [1303-86-2]	8200414156;8201000764;111450457R;111457145R;164006212R;172A25438R;175219059R;204201484R;204204152R;204208801R;223212142R;223658007R;226583044R;226802715R;231A02188R;231A09375R;248091396R;248097822R;248098911R;248099088R;248100572R;248109876R;248609058R;253B02980R;259150869R;259755660R;260105172R;260105469R;260105831R;260109868R;260601217R;260606870R;260607539R;260608912R;261504122R;261550862R;264305656R;264306192R;264602953R;266000518R;266003862R;271206395R;275100298R;280230033R;280233290R;281150375R;281150504R;281150683R;281150846R;281151074R;281152127R;281152370R;281152473R;281153830R;281154320R;281154912R;281154928R;281155215R;281155379R;281156337R;281156514R;281156764R;281156975R;281158271R;281158779R;281158982R;281159404R;283426577R;283464084R;284429417R;284B12109R;284B12763R;284B14712R;285T36451R;306102004R;306108229R;476602230R;476609974R;487008065R;491100616R;620101291Y;620102237Y;620103592Y;620104737Y;620104846Y;620106190Y;620106712Y;620106896Y;620107378Y;620107752Y;620108440Y;620108487Y;620108546Y;620108615Y;620108757Y;620109247Y;620C43334R;727120263R;727124692R;727128661R;727128740R;807206238R;807216280R;823004322R;823007192R;823008487R;823011389R;823011618R;823019782R;833403493R;833408344R;833417808R;833417869R;903002095R;903005641R;903006888R;929159576R;998102109R;998104712R	X	X		X	
Imidazolidine-2-thione [96-45-7]	490010749R;490018549R	X	X		X	
Lead [7439-92-1]*	7700102059;7700311590;7700433772;7700801863;7700838529;7705010121;8200006252;8200006253;8200102185;8200114476;8200142154;8200142234;8200154706;8200177718;8200265902;8200404271;8200405135;8200414156;8200420641;8200527440;8200642652;8200762162;8200768276;8200790180;8200798585;8200837013;8200837016;8200848916;8200970474;8201000764;8201408759;8201728848;110411107R;110602394R;110602449R;110655435R;110675590R;111112611R;111114989R;111231524R;111235980R;111450457R;111451523R;111457145R;112101360R;112228161R;112310489R;112312792R;112313054R;112313157R;112318640R;112328493R;112332850R;112337453R;112365635R;112535106R;112537433R;112841371R;115607767R;115608911R;117102877R;117105124R;117105659R;117501769R;117505337R;118300724R;118301003R;118301718R;12310101216R;123103802R;130011597R;130700060R;130813334R;130C05382R;130C07962R;130C09955R;132121322R;140013553R;140014374R;140030286R;140031243R;140032531R;140033370R;140555811R;144102225R;144106852R;144107853R;144110972R;144113645R;144600509R;144601294R;144601915R;144605770R;144606126R;144D25662R;146500021R;146507510R;147100789R;147102175R;147105982R;147109948R;147174072R;147357086R;147B08010R;149566740R;149572548R;150001650R;150006988R;150109063R;150121777R;150151060R;150979254R;150B12007R;150B31890R;151922817R;151925323R;151926975R;151928776R;152084648R;152417113R;161A05894R;161A09278R;164006212R;164008707R;165752889R;165761844R;165761846R;165786344R;165800657R;166000804R;166007383R;166007885R;166711575R;166715318R;166718686R;166718953R;166719938R;167005114R;167008960R;167009230R;172020912R;172021036R;172021439R;172024510R;172025945R;172027392R;172028899R;172029269R;172A21178R;172A25438R;172A29767R;175104049R;175B11268R;175B13123R;175B26164R;175B27567R;180024289R;204629323R;204765205R;208155642R;208158007R;208993933R;210100113R;210101687R;210108796R;210225549R;212001517R;212309316R;214103569R;214104344R;214104966R;214815443R;214816680R;214817257R;214818795R;215010155R;215010400R;215011009R;215030921R;215032913R;215038518R;215039361R;223212142R;223214742R;223217619R;223657652R;223658007R;223676818R;226300007R;226400469R;226404039R;226588339R;227701177R;227701454R;227702634R;227728730R;227729276R;231001423R;231004436R;231006729R;231008633R;231008648R;231768631R;231A02188R;231A09375R;233002889R;237G00366R;240110160S;240110469S;240112141S;240112153S;2401	X			X	

Lead [7439-92-1]*	240113561S;240113580S;240115020S;240115220S;240116109S;240116331S;240116741S;240116983S;240117282S;240118962S;240119053S;240119864S;240130023R;240130044R;240130263R;240130511R;240131118R;240131148R;240131155R;240131324R;240131400R;240132358R;240132637R;240132649R;240134517R;240134692R;240135468R;240135516R;240360175R;240360576R;240360609R;240360758R;240361195R;240361671R;240362123R;240362255R;240362650R;240363286R;240363617R;240363714R;240364300R;240368250R;244100001R;244102059R;244103441R;244287528R;244318304R;244465684R;244824540R;244834609R;248091396R;248097822R;248098911R;248099088R;248100572R;248109876R;248609058R;250825784R;252400462R;253250007R;253256730R;253314470R;253316754R;253494359R;253496501R;253499533R;25344921R;253446203R;2534A48895R;253B02980R;255704649R;256107361R;259150869R;260102864R;260102899R;260103510R;260103591R;260105172R;260105469R;260105831R;260105974R;260107476R;260109054R;260109552R;260109868R;260564014R;260600838R;260601217R;260601790R;260603247R;260604842R;260605887R;260606870R;260607446R;260607539R;260608582R;260608912R;260608931R;261504122R;261550862R;264301419R;264305656R;264309166R;264309873R;266000518R;266003862R;271004126R;271007237R;271007330R;271203982R;271206395R;272700324R;272701779R;272702479R;272704454R;272706032R;272706486R;272706780R;272707901R;27270005R;280230033R;280233290R;281150375R;281150504R;281150683R;281150846R;281151074R;281152127R;281152370R;281152473R;281153830R;281154320R;281154912R;281154928R;281155144R;281155215R;281155379R;281156337R;281156514R;281156594R;281156764R;281156975R;281158271R;281158779R;281158982R;281159404R;282069920R;282158477R;282161585R;282161826R;282162312R;282171730R;282191132R;283123423R;283426577R;283464084R;283E81404R;283E86573R;283E89105R;283E89729R;284420115R;284423387R;284426105R;284428691R;284429417R;284429973R;284B12109R;284B12763R;284B14712R;285353610R;285910001R;285T36451R;288002950R;288004907R;288810103R;288812359R;288860715R;288864419R;289100707R;289104401R;289105241R;289105372R;289201334R;289205649R;289700530R;304013792R;304017407R;304019496R;306102004R;306108229R;321010294R;328007084R;328085446R;328B46873R;344143806R;349012637R;349016657R;349350115R;349352677R;349356391R;349357201R;349358427R;349359296R;365300709R;365305623R;365306567R;	X			X	
Lead [7439-92-1]*	365312075R;397740079R;397743031R;397745691R;407005642R;410002133R;410109740R;465013025R;465016576R;465039413R;465105335R;472103682R;472108651R;476602230R;476609974R;487000795R;487008065R;490010749R;490018549R;491100616R;620101165Y;620101291Y;620102237Y;620103150Y;620103524Y;620103592Y;620103866Y;620103937Y;620104737Y;620104846Y;620106190Y;620106712Y;620106896Y;620107286Y;620107378Y;620107752Y;620108440Y;620108487Y;620108546Y;620108615Y;620108757Y;620109247Y;620C43334R;648606762R;656203916R;738100179R;738102651R;801J40715R;805640003R;805643094R;805645555R;805646138R;805674471R;805676729R;805677344R;806062978R;807206238R;807216280R;824302173R;825023859R;825027817R;825037886R;825038634R;826064615R;826706945R;826718824R;846406619R;850101458S;850101740S;850102176S;850102304S;850104005S;850108092S;850108457S;850108707S;850161301R;850161505R;850163395R;850163924R;850164393R;850164697R;850167916R;850169293R;850169761R;850169836R;850171522R;850174012R;850174520R;850177816R;850178250R;850178395R;850178453R;850178478R;850179545R;850179741R;868505116R;868844699R;868846548R;868847120R;868848824R;868853346R;868854200R;870509691R;903000584R;903002095R;903005641R;903006888R;903008504R;903009667R;903018070R;903019148R;903019784R;904002391R;904003930R;904006782R;904008338R;905033916R;905034098R;905038716R;905039048R;905122586R;905125399R;906067034R;922000004R;922009379R;924401416R;924401550R;924403327R;924403508R;924403517R;924403530R;924404205R;924404642R;924404816R;924406081R;924406671R;924408465R;924802094R;924802970R;924803885R;924804055R;924804522R;924804555R;924805198R;924806505R;924807601R;924807649R;924809389R;924809969R;924903875R;924905921R;924908158R;926000373R;926001732R;926003460R;929159576R;960155230R;960156577R;963011863R;963013191R;963013272R;963015639R;963016615R;963016900R;963017441R;963017471R;963017529R;963018154R;963019028R;963019573R;963021042R;963021927R;963022817R;963023470R;963023501R;963025390R;963026009R;963026169R;963026814R;963027552R;963027763R;963028663R;963217003R;995018195R;995657702R	X			X	
Lead titanium zirconium oxide [12626-81-2]*	111458391R;172A29767R;204629323R;231A02188R;231A09375R;248091396R;248097822R;248098911R;248099088R;271004126R;272706032R;272706780R;284B12109R;284B12763R;284B14712R;285910001R;491100616R	X			X	

Lead-monoxide [1317-36-8]*	8200414156;8201000764;8201728848;110675590R;164006212R;165800657R;172A25438R;175219059R;223652412R;223653148R;226400469R;226404039R;226583044R;226588339R;226802715R;226807131R;231A02188R;231A09375R;248091396R;248097822R;248098911R;248099088R;248100572R;248109876R;248609058R;248804435R;259150869R;259755660R;260103510R;260103591R;260105172R;260105469R;260105831R;260109054R;260109552R;260109868R;260600838R;260601217R;260604842R;260606870R;260607539R;260608582R;260608912R;260608931R;261504122R;261550862R;264305656R;266000518R;266003862R;271004126R;271206395R;272706032R;272706780R;275100298R;280230033R;280233290R;281150375R;281150504R;281150683R;281150846R;281151074R;281152127R;281152370R;281152473R;281153830R;281154320R;281154912R;281154928R;281155215R;281155379R;281156337R;281156514R;281156764R;281156975R;281158271R;281158779R;281158982R;281159404R;283464084R;284429097R;284429417R;284B12109R;284B12763R;284B14712R;285910001R;285T36451R;476602230R;476609974R;487008065R;491100616R;620101165Y;620101291Y;620102237Y;620103592Y;620103866Y;620103937Y;620104737Y;620104846Y;620106190Y;620106712Y;620106896Y;620107286Y;620107378Y;620107752Y;620108440Y;620108487Y;620108546Y;620108615Y;620108757Y;620109247Y;807206238R;807216280R;929159576R;963011863R;963013191R;963013272R;963015639R;963016615R;963016900R;963017441R;963017471R;963017529R;963018154R;963019028R;963019573R;963021927R;963023501R;963025390R;963026009R;963026169R;963028663R;985700198R;985704859R;985707956R;985H13272R;985L05745R;985L18821R;988102109R;988104712R	X			X	
Lead-titanium-trioxide [12060-00-3]*	8201408759;164006212R;164008707R;172A21178R;208993933R;237312832R;281150375R;281150683R;281151074R;281152370R;281152473R;281153830R;281154320R;281154912R;281154928R;281155215R;281156337R;281156764R;281156975R;281158271R;281158779R;281158982R;281159404R;283426577R;476602230R;476609974R;479004618R;479108892R;620101165Y;620103592Y;620103866Y;620103937Y;620104737Y;620104846Y;620106190Y;620106712Y;620106896Y;620107286Y;620107378Y;620107752Y;620108440Y;620108487Y;620108546Y;620108615Y;620108757Y;620109247Y	X			X	
N,N-Dimethylacetamide [127-19-5]	223212142R;259150869R		X	X	X	
Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]	164006212R;172A25438R;172A29767R;204629323R;223212142R;240130023R;240130044R;240130263R;240130511R;240131118R;240131148R;240131155R;240131324R;240131400R;240132358R;240132637R;240132649R;240134517R;240134692R;240135468R;240135516R;805674471R;805674679R;805677344R;806062978R;806069235R;906067034R;906068665R;924903875R;924905921R;924908158R			X		X
p-Nonylphenol [104-40-5]	130C22237R					X
Refractory ceramic fibres [142844-00-6]	929159576R				X	
Silicic acid, lead salt [11120-22-2]	248091396R;248097822R;272702479R;272704454R	X			X	

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