

GROUPE RENAULT



Famille MEGANE (0320)

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]	285970196R;285974452R;285E77319R;407004CB0B;407005663R;805676729R;805679464R	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;281017881R	x			x	
1,3-Propanesultone [1120-71-4]	407005663R	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;150008447R;152415573R;214811275R;233006442R;233006662R;233008422R;280612102R;293A01958R;293A02471R;295100893R					x
1-Methyl-2-pyrrolidone [872-50-4]	14037BV80B;281701528R;320109662R;488101038R;488101067R;488107472R;488108804R;490041537R;490041993R;490045308R;490049815R	x	x		x	
2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol [25973-55-1]	280908092R;990347246R					x
2,4-Di-tert-butyl-6-(5-chlorobenzotriazol-2-yl)phenol [3864-99-1]	808205726R;808218638R;828205338R;828218445R					x
2-Benzyl-2-dimethylamino-4-morpholinobutyrophenone [119313-12-1]	248101948R;248104868R;248105110R;248105618R;248108091R;248108274R;248109186R;255671049R;255672570R;255673134R;255673893R;255675272R;255676935R;259156752R;259157848R	x				
2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]	8201590310;8201590316;8201720602;8201720603;8201720604;8201720605;110655435R;111458852R;259156752R;259157848R;272700318R;272701583R;272703235R;272705132R;281150281R;281153152R;281154233R;281155532R;281155656R;281155986R;281156826R;281157255R;281157723R;282170936R;363216338R;363216544R;870Z04249R;870Z04630R;870Z13158R;870Z15838R;870Z32197R;878161367R;878174641R	x				
4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]	111452963R;111457145R;111459589R;281150829R;281151025R;281152991R;281155411R;281156817R;281157188R;281158426R;281159115R;521530049R;521531488R	x	x		x	
Boric acid [10043-35-3]	110603359R;161191TT0A;233000686R;233003759R;233004868R	x	x		x	

C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]	8201590310;8201590312;8201590315;8201590316;8201590318;8201590320;8201590322;8201590323;363150687R;864000665R;864000799R;864601278R;864601322R;864603023R;864604134R;969130485R;969131129R;969133009R;969133640R;969133922R;969134264R;969134954R;969137454R;969137665R;969137851R;969138946R;969139095R;969139535R;969204123R;969205212R;969205551R				X	
Cobalt-sulfate-heptahydrate [10026-24-1]	349351815R;349356521R	X	X		X	
Decamethylcyclopentasiloxane [541-02-6]	223217134R;223658007R;296905418R			X		X
Diboron-trioxide [1303-86-2]	8200822904;8201000764;111452963R;111457145R;111459589R;140034990R;140035727R;144600635R;144604814R;1449492CON;165751498R;165764620R;165767385R;166380783R;166381TT0A;166382588R;166386484R;166387499R;166398000R;170651444R;172024171R;172A24741R;173203643R;173A24112R;175213274R;175217814R;204205682R;204206816R;204209244R;212301538R;212301594R;214F62853R;214F63667R;223217134R;223652425R;223655NA0A;223658007R;22365EY00C;22365JF00D;224011985R;224011TT7C;224015523R;224019185R;226304PM3A;226400216R;226405020R;226580823R;226585317R;226587733R;226802715R;226805062R;226805RFOA;227708860R;233000603R;233008362R;237102934S;244109660R;248094843R;248101948R;248102353R;248102646R;248104868R;248105110R;248105618R;248108091R;248108274R;248109127R;248109186R;248609058R;249414542R;253B01574R;253B02980R;259754820R;260103745R;260105457R;260105675R;260108872R;260600565R;260602293R;260604081R;260604355R;261504122R;26150862R;264300215R;264307942R;264863540R;264868105R;265502194R;265503520R;265505111R;265509265R;265509578R;265551492R;265551843R;265554829R;265558061R;265558565R;265902759R;271206395R;271431191R;272708887R;277207197R;280230033R;280231941R;280235216R;280900708R;280906943R;280908092R;280909742R;281017881R;281150281R;281150829R;281151025R;281152394R;281152991R;281153152R;281154233R;281154593R;281155411R;281155532R;281155656R;281155986R;281156817R;281156826R;281157188R;281157255R;281157723R;281158426R;281158627R;281159115R;281159301R;282065466R;282066530R;282120588R;282176635R;282B81717R;284427774R;284B65665R;284B66727R;284B67877R;285F23724R;293C41698R;294C12911R;294G0C990D;295100893R;296905418R;296A10015R;476607355R;478805SA0A;488100422R;488109016R;490041537R;490041993R;490045308R;490049815R;521530049R;521531488R;681033348R;833062109R;833064712R;833076005R;833078702R;903000421R;903001958R;903005334R;903006122R;913502445R;913508121R;924401422R;924401445R;924401978R;924402260R;924402668R;924403462R;924405426R;924405684R;924406035R;924407354R;924407367R;924409302R;926000346R	X	X		X	
Imidazolidine-2-thione [96-45-7]	391006426R;391017410R;430181866R;430193378R;479100670R;479111303R;488100422R;488109016R;543176722R	X	X		X	
Lead [7439-92-1]*	2345012920;2346015900;6020015205;7700102059;7700801863;7701717709;7703067268;7705010121;7705010183;7705010261;8200089050;8200114476;8200142177;8200142188;8200150195;8200150196;8200177718;8200248821;8200251124;8200251125;8200265902;8200296624;8200305732;8200372073;8200391938;8200420641;8200438508;8200479760;8200485848;8200514028;8200563690;8200601471;8200626808;8200629199;8200630121;8200641274;8200641279;8200653351;8200661481;8200663057;8200667174;8200669494;8200669495;8200673257;8200678162;8200724657;8200762162;8200774873;8200789728;8200790180;8200797713;8200822904;8200912024;8200970474;8201000764;8201492073;8201590310;8201590312;8201590315;8201590316;8201590318;8201590320;8201590322;8201590323;8201674869;8201720602;8201720603;8201720604;8201720605;8201720606;8201720607;8201720608;8201720609;110103878R;110112133R;110175352R;110178859R;110178980R;110179788R;110412299R;110412702R;110413000R;110415660R;110416385R;110417002R;11041BV80A;110420113R;110422692R;110460088R;110515759R;110516835R;110519191R;110600260R;110601560R;110602770R;110604754R;110605RF1A;110607087R;110608635R;110609301R;110611271R;110617250R;110619413R;110654876R;110655435R;110659823R;110673774R;110675590R;110678071R;111103561R;1111046V0A;111105004R;111105400R;111107170R;111107817R;111108511R;111109493R;111109865R;111115870R;111231524R;111235980R;111451KC1A;111452081R;111452525R;111452963R;111454PM0A;111457145R;111458852R;111459227R;111459589R;111504131R;111506673R;111512095R;111513550R;112102590R;112114BA0A;112115008R;112115FN0B;112316234R;112316727R;112317173R;112318425R;112318640R;112320940R;112321097R;112324523R;112325393R;112327109R;112327345R;112330319R;112330713R;112331999R;112333154R;112336838R;112339299R;112531366R;112532671R;112533243R;112533688R;11253HV70B;112845852R;112846249R;112848459R;113320979R;113324081R;113324409R;113326231R;113326978R;113608564R;115600063R;115600781R;115601085R;115601KA0A;115601KA1A;115601KC0A;115601KC0B;115602787R;115604090R;115605373R;115605WK0B;115607478R;11560891R;115609520R;117101869R;117102094R;117104394R;117105124R;117105158R;117106794R;117107507R;117109283R;117501113R;117504048R;117504337R;117505337R;117506193R;118290890R;118297343R;	X			X	

Lead [7439-92-1]*	<p>118301003R;118302055R;118306606R;122822023R;122823046R;122831572R;122846170R;122856011R;123101804R;123101967R;123103124R;123103802R;123104345R;123104849R;123105485R;123106054R;123107079R;123108853R;123109651R;130011597R;130412395R;130415796R;130495TPOA;130510912R;130511690R;130511KTOA;130512684R;130514594R;130516799R;130516830R;130516990R;130517890R;130518626R;130519188R;13051BV80A;13052ED000;130700060R;130705TA2A;130708645R;130812660R;130813334R;13081BV80A;13081ED000;130853914R;130857552R;130910533R;130C06586R;130C07962R;132120655R;132138304R;132648303R;132651046R;132653854R;132654210R;132656341R;132656862R;132658144R;132659592R;135022839R;135022910R;135024895R;135025381R;135029791R;140013YMOO;140014PMOA;140030286R;140031243R;140031571R;140032531R;140033014R;140033234R;140033370R;140034990R;140035727R;140036159R;140036266R;140036278R;140038639R;140558285R;140753139R;140756234R;144102267R;144102844R;144105784R;144106434R;144109501R;144109984R;144110972R;144115767R;144116419R;144117104R;14411BV84B;144600635R;144600867R;144601131R;144601294R;144602744R;144604814R;144606194R;144608470R;144608957R;144632831R;144830222R;144864724R;144865409R;1449492CON;144967867R;146502327R;146503760R;146505272R;146505902R;146507293R;146508066R;147100789R;147101246R;147101423R;147107172R;147109074R;147109913R;147109948R;147137396R;147138070R;147139148R;147170061R;147171653R;147174072R;147308126R;147369928R;147B08010R;149128216R;149304569R;149305RB1A;149503989R;149564959R;150000624R;150001650R;150003395R;150007041R;150007372R;150008447R;150105RF0A;150109063R;15010BV82A;150121777R;150122632R;150151060R;150151072R;150155643R;150873769R;150B12007R;150B31890R;151888146R;151920206R;151921967R;151923802R;151925323R;151925946R;151927410R;152080021R;152082406R;152088678R;152415445R;152415573R;152417113R;161191KA1B;161191TTOA;161203209R;161206038R;161A01874R;161A03415R;161A04572R;161A07244R;161A09278R;161A09287R;161A09794R;164000637R;165003508R;165008735R;165761844R;165763262R;165763328R;165764620R;165765785R;165767385R;165767603R;165800657R;166003281R;166005721R;166005WK0A;166006212R;166007427R;166007885R;166380783R;166382588R;166386484R;166388856R;</p>	X			X	
Lead [7439-92-1]*	<p>166714513R;166719273R;167002972R;167003669R;167006205R;167008960R;168128629R;168130812R;170651444R;172020695R;172021745R;172021869R;172022198R;172023192R;172023361R;172024055R;172024096R;172024171R;172024663R;172024921R;172025422R;172026203R;172027538R;172027799R;172028879R;172029332R;172A24491R;172A24741R;173203643R;173A24112R;175201876R;175205061R;175210651R;175212943R;175213274R;175220286R;175B13123R;175B18639R;175B19528R;180023067R;180027397R;180101716R;180109630R;200200875R;2002050680R;204629323R;204763047R;208158286R;208743530R;208748109R;210100638R;210101414R;210104880R;210105264R;210105481R;210106635R;210107490R;210108796R;210109334R;210212994R;210471609R;210472880R;210473278R;210473766R;210475246R;210477334R;212007696R;212008315R;212009132R;212301538R;212301594R;212309316R;21250BV81A;213058627R;213059324R;213071205R;214811275R;214F62853R;214F63667R;215011613R;215013099R;215014410R;215016787R;215019449R;215030772R;215034819R;215035090R;215036568R;215037143R;215038990R;215146987R;217412741R;217415170R;217417469R;217418156R;217419046R;217530327R;217531810R;217535114R;217536248R;220601KTOA;220608897R;223206357R;223217134R;223219350R;223650901R;223655883R;223657652R;223658007R;224332428R;224332935R;224481KCOA;226300007R;22630JA10A;22630ZJ70A;226400469R;226404039R;226404770R;226584529R;226586560R;226588339R;227701177R;227701454R;227707094R;227708860R;227729276R;227737335R;231001430R;231001847R;231001993R;231003000R;231003784R;231004BE0B;231004EA0A;231004PA0A;231005113R;231005300R;231006293R;231006729R;231006786R;231007769R;231008040R;231008246R;231009392R;231009933R;231765583R;231767472R;231B15778R;233000106R;233000603R;23300686R;233003759R;233004868R;233008362R;237100734S;237101511S;237102934S;237106788R;237106821R;237106822R;237963JV0A;237G00365R;240110128S;240110243S;240110281R;240110862S;240110886R;240111066S;240111087S;240111520R;240111667S;240112932S;240113108R;240113281S;240113560S;240114365S;240115913S;240116129S;240116716S;240117723R;240117876S;240117934S;240118368R;240118594S;240118751S;240118779R;240119023R;240119049R;240119080R;240119404R;240800969R;240820500R;243127929R;244103441R;244106056R;244106074R;244108572R;</p>	X			X	

Lead [7439-92-1]*	<p>244109660R;244109729R;24410JD13A;24410JD22A;244280018R;244281923R;244282344R;248094843R;248101948R;248102353R;248102646R;248102818R;248104868R;248105110R;248105618R;248107627R;248108044R;248108091R;248108274R;248108968R;248109127R;248109186R;248609058R;251937097R;252360399R;252361855R;252400462R;252402757R;252405025R;252405053R;252406377R;252409261R;253316754R;253A40856R;253A41491R;253A46203R;253A49900R;253B01574R;253B02980R;254011683R;254012952R;254014287R;254014431R;254015253R;254019945R;25671049R;25672209R;25677702R;256100383R;256101101R;256104488R;256104722R;256A82112R;259151818R;259152057R;259153435R;259153546R;259153695R;259153899R;259153952R;259154149R;259155292R;259155895R;259156188R;259156335R;259156412R;259156598R;259156752R;259156951R;259157550R;259157848R;259159033R;259159088R;259159588R;2591A9374R;2591A9672R;259977846R;260100102R;260100663R;260100932R;260101734R;260102555R;260103745R;260104596R;260105457R;260105675R;260106779R;260108478R;260108872R;260109632R;260563562R;260600396R;260600565R;260601197R;260601268R;260602293R;260602792R;260603157R;260604066R;260604081R;260604355R;260606202R;260608748R;260609749R;260A25277R;260B27408R;261504122R;261550862R;264300215R;264306979R;264307942R;264309166R;264863540R;264868105R;265502194R;265503520R;265505111R;265509265R;265551492R;265551843R;265558061R;265558565R;265902759R;266029540R;266029600R;271203982R;271206395R;271431191R;272700318R;272700662R;272701583R;272702982R;272703235R;272705132R;272708422R;272708887R;272709590R;275854025R;280230033R;280231941R;280235216R;280237850R;280612102R;280633592R;280900708R;280903276R;280906801R;280906943R;280908092R;280909742R;281017881R;281150281R;281150829R;281151025R;281152394R;281152991R;281153152R;281154233R;281154593R;281155411R;281155532R;281155656R;281155986R;281156817R;281156826R;281157188R;281157255R;281157723R;281158426R;281158627R;281159115R;281159301R;281448840R;282061018R;282065466R;282066530R;282158477R;282160176R;282160857R;282164160R;282165864R;282166595R;282169737R;282170152R;282170936R;282171730R;282176635R;282191132R;282432831R;283634633R;284427774R;284624085R;284629765R;284B50405R;284B51057R;284B6565R;284B66727R;</p>	x			x	
Lead [7439-92-1]*	<p>284B67877R;284B81525R;284E74236R;284S40608R;284S43676R;284S45458R;284S49392R;285353610R;285652636R;285655364R;285F23724R;287109757R;287807407R;288005974R;288101843R;288601221R;288819391R;288861068R;289100350R;289102111R;289104883R;289105506R;289304447R;293A01958R;293A02471R;293C41698R;294334PM0A;294339991R;294A80858R;294B16331R;294B20431R;294C12911R;295100893R;295177691R;295E35353R;295F14656R;295K97921R;296905418R;296932462R;296950067R;296951919R;296A10015R;297A25380R;297C12772R;302051274R;302051298R;302053891R;302054100R;302056230R;302100233R;304010180R;304011033R;304011184R;304012164R;304015188R;304015524R;304015768R;304016211R;304016400R;304016401R;306103690R;306106232R;306109387R;310810199R;313604754R;319A42683R;319A62831R;320109622R;320109662R;321011776R;321012008R;321015134R;321015167R;321015484R;321017795R;321017944R;321018540R;321018883R;321095954R;326041339R;326042490R;326043781R;326044323R;326045442R;326046205R;326049112R;326075095R;328007084R;328013369R;328015894R;328787060R;328819126R;328826000R;328923329R;328965033R;328967484R;328968611R;328975442R;328977358R;328B46873R;328B86216R;329405239R;341041448R;349013477R;349014PM0B;349014PM0C;349014PM1B;349046369R;349350903R;349351434R;349351815R;349353485R;349355297R;349356521R;349359327R;361089332R;364004671R;364007157R;364009904R;384213872R;384213925R;397740789R;397742142R;397742418R;397742974R;397743238R;397744471R;397745712R;397746410R;397746629R;397747134R;397748189R;397749344R;397881710R;397889929R;401602027R;407004CB0B;407005663R;410004833R;410007011R;410104115R;410109136R;432105784R;440001093R;440002496R;440004598R;440004601R;440005051R;440007045R;440103501R;440106687R;440108075R;440109099R;440109236R;462108600R;462114965R;465030161R;465030488R;465031634R;465033065R;465034391R;465035253R;465035894R;465036597R;465037667R;465038211R;465039544R;472104065R;472104099R;472104329R;472105013R;472105142R;47210004R;472112009R;476604564R;476607355R;476609077R;478805SA0A;479100670R;479111303R;479508802R;480105599R;480107914R;487002725R;487006831R;487006845R;488100422R;488101038R;488101067R;488107472R;488108804R;488109016R;490013272R;490017441R;490041537R;490041993R;</p>	x			x	

Lead [7439-92-1]*	490045308R;490049815R;521530049R;521531488R;545041811R;545055058R;654009430R;654011567R;681033348R;688308001R;738200381R;738203354R;738215255R;738217740R;745144079R;745144665R;745144694R;745146536R;745E03000R;769130430R;769132979R;769133189R;769146987R;769147619R;769148648R;805643094R;805645555R;805646138R;805676729R;805679464R;806013988R;806062874R;806066176R;806067663R;806070829R;806078862R;806079597R;807206746R;807215959R;827200258R;827209091R;827212938R;827218403R;849356561R;868841460R;868842007R;868842054R;868844163R;868844484R;868846497R;868852404R;868852833R;868854067R;868854403R;868855774R;868856232R;870Z02381R;870Z024249R;870Z04630R;870Z13158R;870Z15177R;870Z15838R;870Z26008R;870Z32197R;870Z39724R;878163402R;878176089R;880Z01019R;880Z08985R;880Z10215R;880Z11390R;880Z31877R;880Z33642R;888410807R;888414140R;888417887R;888419469R;888500684R;888501469R;888504069R;888508007R;905039004R;913502445R;913508121R;922309109R;924006883R;924395013R;924397993R;924401422R;924401445R;924401978R;924402260R;924402668R;924403462R;924405426R;924405684R;924406035R;924407354R;924407367R;924409302R;924800827R;924802022R;924803452R;924804191R;924808026R;924808034R;924809745R;924890055R;924904502R;926000346R;926001268R;926003123R;926003404R;929988247R;960308197R;960763625R;960765072R;960770475R;960774145R;963014779R;963015368R;963016521R;963017188R;963018927R;963021639R;963022900R;963023039R;963023180R;963023284R;963025838R;963026979R;963027509R;963028172R;963029753R;963214831R;963216176R;963217003R;969121990R;969200607R;969200745R;969204123R;969205212R;969205551R;969208208R;969443797R;969444751R;969445598R;969446331R;985L06213R;985L12798R;985P09101R;985P09833R;985P13017R;985P17083R;995500002R;997911981R;997916861R	X			X	
Lead oxide sulfate (Pb2O(SO4)) [12036-76-9]*	244106056R;244109729R	X			X	
Lead titanium zirconium oxide [12626-81-2]*	8200789728;172A24491R;204629323R;220608897R;237102934S;244109660R;248102353R;248109127R;253A40182R;253A40892R;253A40969R;253A41762R;253A43193R;253A43256R;253A44101R;253A44661R;253A44851R;253A46778R;253A47608R;253A48359R;253A48463R;253A48603R;253A48825R;253A48868R;254011683R;254012952R;254014287R;254014431R;254015253R;254019945R;284381353R;284382275R;284382506R;284382848R;284382851R;284383150R;284383237R;284383945R;284384061R;284384266R;284385367R;284386914R;284387834R;284388023R;284B66727R;284B67877R;293A02471R;294C12911R;295100893R;490041537R;490041993R;490045308R;490049815R;960302986R	X			X	
Lead(II,IV)-oxide [1314-41-6]*	166006212R;256400001R	X			X	
Lead-monoxide [1317-36-8]*	8201000764;8201720603;8201720604;8201720605;110675590R;140034990R;140035727R;144600635R;144602744R;144604814R;144632831R;147308126R;165800657R;1658090C0N;166380783R;166381TT0A;166382588R;166386484R;166398000R;170651444R;172024171R;172A24741R;173203643R;173A24112R;175213274R;175217814R;212301538R;212301594R;214F62853R;214F63667R;220601KTOA;223219350R;223650035R;223651TT0A;223653148R;223653394R;223655568R;223658341R;22365EY00C;22365JF00D;226304PM3A;226400216R;226400469R;226404039R;226404770R;226580823R;226584529R;226585317R;226586560R;226587733R;226588339R;226802715R;226805062R;226805389R;226805RF0A;227708860R;231B15778R;237102934S;244109660R;248094843R;248101948R;248102353R;248102646R;248104868R;248105110R;248105618R;248108091R;248108274R;248109127R;248109186R;248609058R;248804435R;249414542R;253A40182R;253A40892R;253A40969R;253A41762R;253A43193R;253A43256R;253A44101R;253A44661R;253A44851R;253A46778R;253A47608R;253A48359R;253A48463R;253A48603R;253A48825R;253A48868R;254011683R;254012952R;254014287R;254014431R;254015253R;254019945R;259754820R;260100102R;260100663R;260100932R;260101734R;260102555R;260103745R;260104596R;260105457R;260105675R;260106779R;260108478R;260108872R;260109632R;260600396R;260600565R;260601197R;260601268R;260602293R;260602792R;260603157R;260604066R;260604081R;260604355R;260606202R;260608748R;260609749R;261504122R;261550862R;264300215R;264307942R;264863540R;264868105R;265101139R;265502194R;265503520R;265505111R;265509265R;265509578R;265551492R;265551843R;265554829R;265558061R;265558565R;265902759R;271206395R;271431191R;280230033R;280231941R;280235216R;280237850R;280633592R;280900708R;280906943R;280908092R;280909742R;281017881R;281150281R;281150829R;281151025R;281152394R;281152991R;281153152R;281154233R;281154593R;281155411R;281155532R;281155656R;281155986R;281156817R;281156826R;281157188R;281157255R;281157723R;281158426R;281158627R;281159115R;281159301R;282065466R;282066530R;282120588R;282176635R;282B81717R;284381353R;284382275R;284382506R;284382848R;284382851R;284383150R;284383237R;284383945R;284384061R;284384266R;284385367R;284386914R;284387834R;284388023R;284427774R;284624085R;284B65665R;284B66727R;	X			X	

Lead-monoxide [1317-36-8]*	284B67877R;285F23724R;294G0C990D;296905418R;296951919R;296A10015R;313604754R;320109622R;320109662R;476604564R;476607355R;478805SA0A;488100422R;488109016R;490041537R;490041993R;490045308R;490049815R;521530049R;521531488R;681033348R;926000346R;960302986R	X			X	
Lead-titanium-trioxide [12060-00-3]*	237312832R;248094843R;248102646R;271431191R;272700662R;272703235R;272708422R;272708887R;281150281R;281150829R;281151025R;281152991R;281153152R;281154233R;281155411R;281155532R;281155656R;281155986R;281156817R;281156826R;281157188R;281157255R;281157723R;281158426R;281159115R;284E74236R;320109622R;320109662R;479103473R;488101038R;488101067R;488107472R;488108804R;926000346R	X			X	
N,N-Dimethylacetamide [127-19-5]	281703WS0A		X	X	X	
N,N-Dimethylformamide [68-12-2]	14037BV80B;521530049R;521531488R	X	X	X	X	
Nonoxinol [9016-45-9]	265500266R;265501150R;265554874R;265559648R;960300205R					X
Nonylphenol [25154-52-3]	7705042200;7705042203;521530049R;521531488R					X
Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]	144985838R;172A24491R;172A24741R;204629323R;223217134R;244109660R;280903276R;280906801R;296905418R;681033348R;805679464R			X		X
Poly(oxy-1,2-ethanediyl),alpha-(isononylphenyl)-omega-hydroxy [37205-87-1]	969204123R;969205212R;969205551R					X
Silicic acid, lead salt [11120-22-2]	173203643R;237102934S;248102353R;248109127R;521530049R;521531488R;926000346R	X			X	
Sodium borate, decahydrate [1303-96-4]	543176722R	X	X		X	

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

