

# GROUPE RENAULT



Famille SANDERO III (0222)

Substances [n° 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]	285E74878R;285E79124R;407006UA0A;805679904R	X	X	X	X	
1,4-Dioxane [123-91-1]	161206381R	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]	7700427639;150002194R;150002257R;150004905R;150007372R;150008447R;150100347R;150107908R;150109221R;152412073R;152415573R;152418461R;233003492R;233006442R;293A01958R;293A09208R;349016PB3B					X
1-Methyl-2-pyrrolidone [872-50-4]	118301738R;161206381R;488100981R;488101988R;488102148R;488102774R;488102784R;488102986R;488103373R;488103520R;488104794R;488105264R;488105857R;488109020R;488109473R	X	X		X	
1-Propanol, 2,3-dibromo- [96-13-9]	293A01958R;293A09208R	X	X		X	
2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol [25973-55-1]	248096274R;248097729R					X
2,4-Di-tert-butyl-6-(5-chlorobenzotriazol-2-yl)phenol [3864-99-1]	328655250R;328659050R					X
2-Benzyl-2-dimethylamino-4-morpholinobutyrophenone [119313-12-1]	111450081R;248095406R;253490397R	X		X	X	X
2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate [15571-58-1]	172400767R;172401873R;172407670R	X	X		X	
2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]	111450081R;111452574R;111458852R;282170936R;320100228R;320101171R;320109803R;870502472R;926000464R	X		X	X	X

2-Methylimidazole [693-98-1]	161203393R;161209599R;248096274R;248097729R;410014348R;410103708R;440004952R;440007522R;440106642R;440108627R	X				
4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]	111452963R;111459589R	X	X		X	
4-tert-Butylphenol [98-54-4]	484000834R;484000967R;484006431R;484007938R;484007981R;484008065R					X
6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylene-di-p-cresol [119-8841371R;888410918R]	241261891R;241264133R;241272908R;241246391R;868844852R;868840292R;888406554R;868858301R;868850682R;88841371R;888410918R	X				
Boric acid [10043-35-3]	161194PM0A;161194PM0B;233001460R;233003759R;233003951R	X	X		X	
Boric acid [11113-50-1]	256100130R	X	X		X	
Cobalt(II) nitrate hexahydrate [10026-22-9]	926000464R	X	X		X	
Cobalt-dinitrate [10141-05-6]	280210887R;280214729R;280215095R;280215181R;280215710R;280217677R;280218161R;280218880R;280218932R;280219451R;360303960R	X	X		X	
Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride [85-42-7]	254113300R;254118044R			X	X	
Decamethylcyclpentasiloxane [541-02-6]	178504638R;2401112072R;2401113148S;240115568S;240115663S;240116305S;240117209S;240117932S;240118169S;240118341S;240119322S;240119987S;260101940R;260605914R;341443820R;870502472R;924400644R;924403872R;924406133R;924C47410R			X		X
Diboron-trioxide [1303-86-2]	100011584R;111452963R;111459589R;140034990R;140035727R;140036202R;144109984R;144602464R;1449492C0N;161208350R;164003813R;165009059R;165764620R;165767385R;166380783R;166393024R;178504638R;210104BC0A;210106PDOA;212301538R;224334632R;231000608R;233008820R;233009471R;237102425S;237104639S;237105293S;237105990S;237106048S;237106125S;237A00157R;237A00158R;248093040R;248093711R;248095406R;248096274R;248097729R;248099039R;248099217R;2591A0850R;2591A7749R;2591A7783R;259904630R;259906501R;260101949R;260102586R;260566650R;260602888R;260607161R;260A73529R;272702705R;272708954R;272709276R;272709391R;280210887R;280214729R;280215095R;280215181R;280215710R;280217677R;280218161R;280218880R;280218932R;280219451R;280231389R;280231618R;280239782R;281150577R;281151978R;281154085R;281154695R;281157980R;282062837R;282066530R;284474062R;284475562R;284B10236R;284B10270R;284B12466R;284B15839R;284B16133R;284B16583R;284B65716R;284B76520R;284L03549R;285255204R;285J97945R;285J98579R;285J99603R;290983130R;290A04PM0A;292A56FL0B;294C12911R;295100391R;295105010R;319181308R;320100228R;320101171R;320109803R;328965033R;476600269R;476600929R;476600974R;476601767R;476602867R;476603191R;476604313R;476606074R;476607602R;476609219R;476609484R;478805SA0A;487008065R;913505554R;926000464R;985L01292R;985L09860R;985L14896R;985L16909R	X	X		X	
Dicyclohexyl-phthalate [84-61-7]	237104639S;237105293S;237106048S;237106125S	X				
Dioclytin dilaurate [3648-18-8]	210105737R;739100518R;739102105R;739102661R;739103929R;739103934R;739104688R;739105354R	X				
Dodecamethylcyclhexasiloxane [540-97-6]	260101940R;260605914R					X
Ethylenediamine [107-15-3]	233008404R		X	X	X	
Hexahydromethylphthalic-anhydride [25550-51-0]	231001629R;231002175R;231009076R;2591A7749R;2591A7783R			X	X	
Imidazolidine-2-thione [96-45-7]	7700110616;8200656785;8200729971;8201019539;164463187R;233000779R;328900499R;328903054R;328903495R;328904619R;328905083R;328905357R;328907124R;328908122R;328909240R;391006526R;391018755R;401602751R	X	X		X	

Lead [7439-92-1]*	<p>2345012920;7700110616;7700273618;7700427639;7700599107;7700781313;7700801863;7700871045;7700875163;7703002954;7703067268;7705001464;7705010121;7705010183;7705010261;8200015698;8200043084;8200067773;8200083346;8200085679;8200086673;8200089050;8200091916;8200101709;8200109447;8200109456;8200110994;8200116740;8200122051;8200123061;8200129276;8200144334;8200148787;8200150195;8200150196;8200167678;8200171134;8200177718;8200207347;8200209496;8200221735;8200243595;8200243745;8200247902;8200248821;8200251620;8200276588;8200307608;8200338668;8200341902;8200360826;8200360834;8200367127;8200367220;8200367222;8200367224;8200375417;8200391938;8200420641;8200420862;8200420871;8200435826;8200438508;8200451676;8200457080;8200464074;8200478265;8200506473;8200514028;8200535848;8200535856;8200554675;8200555306;8200561321;8200561326;8200563690;8200565440;8200566871;8200580926;8200601471;8200608952;8200617889;8200624476;8200626808;8200629199;8200636475;8200636477;8200641274;8200641279;8200641839;8200641848;8200647713;8200653754;8200670657;8200673257;8200675637;8200676807;8200680689;8200682622;8200701427;8200702754;8200707912;8200718182;8200719629;8200721461;8200724657;8200729971;8200739174;8200743272;8200756123;8200762162;8200765882;8200771226;8200771472;8200786540;8200786544;8200786545;8200786551;8200786552;8200786555;8200786557;8200786558;8200786559;8200786560;8200786562;8200786565;8200789728;8200797548;8200802727;8200858164;8200872383;8200908869;8200910512;8200910516;8200910519;8200910524;8200931197;8200934988;8200947361;8200961787;8200970474;8200973733;8200973738;8200977792;8200978873;8201002705;8201019539;8201021986;8201031789;8201039914;8201056869;8201059416;8201061647;8201262809;8201262859;8201262890;8201262902;8201262906;8201262906;8201282175;8201282900;8201318162;8201318164;8201628999;8201629002;8201650731;8201674869;8201717337;8201721970;8201729404;100011584R;110100915R;110104901R;110104950R;1101049PM0A;110104PM0B;110106283R;110106596R;110107434R;110108741R;110109603R;11010WR60A;110112133R;110112878R;110171000R;110172321R;110172927R;110173757R;110174812R;110175081R;110175352R;110178557R;110178859R;110179890R;110179688R;110410491R;110410660R;110410700R;110410788R;110411537R;110412065R;110412299R;110412387R;110412418R;110412513R;110412702R;110412765R;110412847R;110412923R;110412974R;110413000R;110413074R;110413164R;110413238R;110413493R;110413681R;110413692R;110413768R;110413921R;110414647R;110414784R;110414861R;110414P00A;110415017R;110415239R;110415300R;110415417R;110415543R;110415694R;110415802R;110415977R;110416353R;110416502R;110416956R;110417172R;110417300R;110417582R;110417619R;110417788R;110418532R;110418561R;110418875R;110419383R;110419414R;</p>	X	X
Lead [7439-92-1]*	<p>110419816R;110460088R;110460890R;110464327R;1104AWR61B;1104AWR63B;1110519047R;110600260R;110600799R;110600968R;110601560R;110602306R;110603305R;110604754R;110605223R;110605RF1A;110606319R;110606973R;110607087R;110608635R;110609258R;110609301R;110613903R;110616064R;110616875R;110617250R;110619413R;110659823R;111100160R;111102709R;111103561R;111104122R;111104760R;111104982R;111105004R;111105173R;111105400R;111107170R;111107817R;111108942R;111109053R;111109158R;111109493R;111109528R;111109857R;111109865R;111109944R;111112161R;111113907R;1111450001R;111450081R;111452525R;111452963R;111454PM0A;111456242R;111458852R;111459589R;112106298R;112109044R;112310004R;112318425R;112320510R;112320745R;112320794R;112321855R;112324534R;112329452R;112336967R;112338883R;112339294R;112531060R;112533062R;112535643R;115600063R;115600494R;115600781R;115601069R;115601085R;115601K0A;115601KA1A;115602787R;115604090R;115605373R;115605EK0A;115605EK1A;115605H60A;115605H61A;115605WK0B;115606592R;115606832R;115607478R;115607698R;117101869R;117102094R;117104394R;117105158R;117106634R;117106794R;117107055R;117107507R;117109283R;11710XHG2X;117501113R;117504337R;117506193R;117507306R;118100591R;118109143R;118302055R;118307003R;118307263R;119260001R;11926001R;122820799R;122822023R;122823172R;122970030R;123100344R;123100516R;123100725R;123101134R;123101804R;123101967R;123103954R;123104228R;123105130R;123105485R;123107079R;123107186R;123108853R;123109810R;130410036R;130412395R;130415796R;130495TP0A;130510411R;130511620R;130511833R;130511KTOA;130512113R;130512684R;130512703R;130512857R;130513862R;130514297R;130514370R;130514414R;130515313R;130516117R;130516336R;130516342R;130516380R;130516436R;130516674R;130516830R;130517257R;130517890R;130518467R;130519188R;130519275R;130519347R;130519622R;13052ED000;130703146R;130704317R;130708645R;130812660R;130813448R;130817475R;13081ED000;130853914R;130857552R;130910533R;130C70878R;132120655R;132123997R;132138304R;132645212R;132645393R;132646L0A;132647109R;132647885R;132648303R;132648636R;132653371R;132653841R;132654498R;132654861R;132656293R;132656341R;132656629R;132656672R;132657536R;132657808R;132658144R;132659136R;132659592R;132858487R;135020123R;135022839R;135022910R;135024106R;135024895R;135025381R;135026985R;135029791R;135029861R;135646772R;135648679R;140010233R;140014280R;140014PM0A;140030050R;140030105R;140031571R;140032019R;140033014R;140033234R;140033580R;140033639R;140034990R;140035357R;140035474R;140035690R;140035727R;140036159R;140036202R;140036266R;140036278R;140037318R;140038468R;140039107R;140039673R;140039911R;140039944R;140109558R;140403639R;140409107R;140409568R;144102778R;144102844R;144104103R;144105784R;144105967R;</p>	X	X

Lead [7439-92-1]*	<p>144106079R;144106434R;144107423R;144108035R;144108656R;144108873R;144109849R;144109984R;144111213R;144115837R;144600392R;144601822R;144602464R;144603099R;144609635R;144864724R;144865409R;1449492C0N;144967867R;146502327R;146504994R;146506308R;146508066R;147101246R;147107518R;147131923R;147137396R;147170061R;147B08010R;149127058R;149303YMOA;149304569R;149304749R;149305RB1A;150000205R;150002194R;150002257R;150004220R;150004905R;150007041R;150007372R;150008447R;150100347R;150100934R;150102287R;150102617R;150103110R;150105RF1A;150106249R;150106543R;150107908R;150109221R;150122302R;150122632R;150122762R;150122876R;150124452R;150126230R;150129827R;150151072R;150151297R;150152623R;150152876R;150153076R;150155643R;150155704R;150156230R;150157302R;150158046R;150159239R;150508928R;150873769R;15188146R;151921134R;151921967R;151925946R;151926080R;151927410R;151929077R;151987723R;152085746R;152412073R;152415573R;152416801R;152417113R;152418461R;152590131R;152599903R;161191KA1B;161192787R;161194PMOA;161194PMOB;161200428R;161201049R;161203209R;161203393R;161204132R;161205601R;161206038R;161206364R;161206381R;161208350R;161208729R;161209599R;161A03415R;161A09616R;161A27963R;163101565R;164020291R;164003813R;164463187R;165005426R;165008735R;165009059R;165760960R;165763262R;165764620R;165765FFOB;165766PB0B;165767385R;165767444R;165767603R;165768266R;165780924R;165785932R;165788384R;165789955R;165807210R;165882657R;166005721R;166005WK0B;166007427R;166008494R;166008769R;166077213R;166380783R;166382312R;166383467R;166393024R;166691758R;166692435R;166693016R;166694658R;166695340R;16680936R;168128629R;168130812R;169101311R;169103627R;169107921R;172012661R;172013950R;172020253R;172020692R;172021594R;172022969R;172023078R;172024043R;172024708R;172025484R;172025571R;172026317R;172026349R;172027019R;172027719R;172028083R;172028107R;172029316R;172032307R;172400767R;172401873R;172402920R;175206860R;175207275R;175207319R;175208396R;175210843R;175212943R;175226645R;175228764R;175234684R;178504638R;179006921R;179008142R;200A07872R;208082328R;208150149R;208741016R;208748109R;208A00161R;208A03369R;208A03510R;210100638R;210102692R;210104880R;210104BC0A;210105264R;210105481R;210105737R;210106635R;210106PDDA;210107490R;210109404R;210471273R;210471609R;210472880R;210473136R;210473278R;210477334R;210478998R;212005FP0A;212007696R;212008315R;21200ED000;21200ED00A;212301538R;212309316R;213053566R;213056795R;213058627R;214813599R;214F67001R;215037144R;220605ZMOA;220608897R;22060EZ30A;223650002R;223655883R;223657652R;224330360R;224332428R;224332734R;224332935R;224334632R;224336134R;224336695R;</p>	X			X	
Lead [7439-92-1]*	<p>224485RF0A;226300007R;22630JA10A;22630JN00A;226404770R;226707106R;227701177R;227707094R;227900773R;227906850R;231000361R;231000608R;231001629R;231002175R;231002408R;231003676R;231005458R;231007582R;231007769R;231007808R;231007869R;231009076R;231009392R;231009904R;231765583R;231767472R;231B15778R;233001460R;233002394R;233003329R;233003759R;233003951R;233008404R;233009161R;233009471R;237102425S;237104639S;237105293S;237105990S;237106048S;237106125S;237314986R;237960554R;237964624R;237A00157R;237A00158R;240110035S;240110684S;240110690S;240110747R;240111174S;240111298S;240111764S;240112072R;240112157S;240112412S;240113148S;240113647S;240114180S;240114268S;240114361S;240114410R;240114481R;240115434R;240115568S;240115642S;240115663S;240115805S;240115883S;240116073S;240116132S;240116305S;24011187209S;240117303S;240117647S;240117671R;240117932S;240117986S;240118169S;240118341S;240118661S;240118758S;240118908S;240119322S;240119558S;240119870S;240119987S;240532477R;240533665R;240820500R;241140532R;243612529R;243627878R;244100143R;244100843R;244100944R;244101218R;244101264R;244102059R;244102947R;244103441R;244105199R;244105944R;244106439R;244106500R;244109974R;24410JD22A;244282365R;244286139R;244974191R;248093040R;248093711R;248095406R;248096274R;248097729R;248099039R;248099217R;250820499R;252360794R;252400462R;252402757R;252405053R;252406377R;25240CK80B;253490397R;255503792R;256203612R;256A82112R;2591A0850R;2591A7749R;2591A7783R;259755470R;259904630R;259906501R;260101940R;260101949R;260102586R;260104188R;260563562R;260566235R;260566650R;260567357R;260602809R;260602888R;260605914R;260607161R;260A67421R;260A73529R;271000954R;271001959R;271005715R;271203982R;272100069R;272105884R;272106428R;272700157R;272700222R;272700771R;272701593R;272701913R;272701958R;272702086R;272702261R;272702268R;272702309R;272702705R;272703026R;272703581R;272704484R;272704644R;272705701R;272705961R;272705991R;272706110R;272707197R;272707411R;272708799R;272708920R;272708954R;272709276R;272709391R;272709633R;277200005R;280210887R;280214729R;280215095R;280215181R;280215710R;280217677R;280218161R;280218880R;280218932R;280219451R;280231389R;280231618R;280239782R;281150577R;281151978R;281154085R;281154695R;281157980R;282062837R;282066530R;282068056R;282158477R;282161678R;282162125R;282168032R;282170936R;282171730R;282191132R;283E81340R;283E81488R;283E82463R;283E82801R;283E83210R;283E84335R;283E84628R;283E85684R;283E85816R;283E85949R;283E86095R;283E86481R;283E87363R;283E87905R;284474062R;284475562R;284B04064R;284B04400R;284B04566R;284B09847R;284B10236R;</p>	X			X	

Lead [7439-92-1]*	<p>284B10270R;284B12466R;284B15839R;284B16133R;284B16583R;284B65716R;284B76520R;284L03549R;284L06623R;285255204R;285353610R;285903629R;285905328R;285J97945R;285J98579R;285J99603R;287109280R;288006875R;289307520R;289700573R;289701028R;290A04PM0A;290Y14PM0A;291F06754R;292A56FL0B;293A01958R;293A09208R;293C41698R;294334PM0A;294335511R;294A86989R;294B16331R;294B20431R;294C12911R;295100391R;295105010R;295522730R;295522802R;295B93299R;295E35353R;295K97921R;295K99561R;296614026R;296640701R;296D71993R;296D75308R;297C12772R;302051298R;302052876R;302054100R;302056252R;302100527R;302101221R;302107380R;304002447R;304010024R;304010100R;304010180R;304010312R;304010627R;304010877R;304011033R;3040111206R;304011344R;304011351R;304011360R;304011542R;304011552R;304011666R;304011809R;304012164R;304012170R;304012220R;304012294R;304012585R;304013408R;304013569R;304013637R;304013843R;304014211R;304014499R;304014530R;304014546R;304014668R;304014939R;304015088R;304015150R;304015209R;304015378R;304015683R;304015768R;304015798R;304016201R;304016211R;304016287R;304016298R;304016406R;304016419R;304016473R;304016556R;304016619R;304016628R;304016651R;304016694R;304016880R;304017118R;304017191R;304017225R;304017434R;304017514R;304017710R;304018168R;304018216R;304018326R;304018331R;304018781R;304018807R;304018896R;304019303R;304019491R;304019608R;304019672R;304019858R;304019983R;304563875R;306100514R;306106883R;310320562R;310320803R;310321305R;310322042R;310810199R;310E91927R;313604754R;319181308R;319359125R;319556539R;319A42683R;319A55526R;319A62831R;319E62690R;320100228R;320101171R;320109803R;320509657R;321010016R;321010692R;321010925R;321011939R;321012362R;321013496R;321014055R;321014063R;321015134R;321015484R;321016599R;321016838R;321017578R;321017601R;321018353R;321018488R;321018883R;321019243R;321019389R;321019416R;321095954R;321098801R;326041339R;326041665R;326041895R;326042490R;326043239R;326043781R;326044323R;326046205R;326048316R;326049112R;326072270R;326075095R;326075287R;326077677R;328011369R;328015894R;328826000R;328900499R;328903495R;328904619R;328905083R;328905357R;328907124R;328908122R;328909240R;328909643R;328923329R;328965033R;328967484R;328968216R;329401318R;329405239R;329800772R;329801742R;349016PB3B;349303162R;349356PB1B;349356PB3C;360303960R;361002729R;361003902R;361089332R;384105194R;384108739R;397742114R;397742142R;397742429R;397744835R;397746410R;397881710R;397889929R;407006UA0A;410005595R;410014348R;410103708R;410109513R;432100170R;432106351R;440000217R;440000396R;440004952R;440005878R;440007522R;440105245R;</p>	X		X	
Lead [7439-92-1]*	<p>440106642R;440108627R;440108711R;440109515R;460076101R;460076842R;460078540R;460A26324R;465031714R;465035626R;465037248R;465404988R;465409712R;472101095R;472101299R;472101904R;472102766R;472103849R;472105918R;476600269R;476600929R;476600974R;476601767R;476602867R;476603191R;476604313R;476606074R;476607602R;476609219R;476609484R;478805SA0A;480101439R;484000834R;484000967R;484006431R;484007938R;484007981R;484008065R;487008065R;488100981R;488101988R;488102148R;488102774R;488102784R;488102986R;488103373R;488103520R;488104794R;488105264R;488105857R;488109020R;488109473R;490015697R;490017750R;521565789R;545887113R;555018106R;555112201R;562214292R;648945022R;648946748R;648946868R;648948037R;648949272R;656203384R;656206543R;678700755R;678702953R;678705612R;678706616R;678707806R;788220586R;788220865R;788221409R;788222641R;788223842R;788229134R;788229977R;805645555R;805646138R;805679904R;807203290R;807205160R;807213517R;807214480R;827203623R;827204972R;827215910R;827219366R;868840292R;868858301R;873358067R;877A03550R;877B08724R;888405422R;888406554R;888407637R;888410413R;888410918R;888413711R;888501048R;888507457R;898407178R;898418751R;905033138R;913505554R;922306682R;922309109R;924400644R;924401311R;924403627R;924403872R;924403925R;924404693R;924404874R;924404998R;924405594R;924406133R;924540344R;924543410R;924544886R;924545130R;924546814R;924547156R;924547272R;924805740R;924806101R;924806936R;924808178R;924808540R;924809956R;924875516R;924C47410R;926000464R;926003380R;926004913R;926004984R;926005060R;926005546R;926006053R;926008469R;929988247R;960150616R;960151752R;960153919R;963012507R;963017957R;985102865R;985103214R;985L01292R;985L09860R;985L14896R;985L16909R</p>	X		X	
Lead titanium zirconium oxide [12626-81-2]*	<p>8200680689;210106PD0A;220608897R;22060EZ30A;248093040R;248093711R;248096274R;248097729R;248099039R;248099217R;285903629R;285905328R;294C12911R;295100391R;295105010R</p>	X		X	
Lead-monoxide [1317-36-8]*	<p>8200789728;8200977792;100011584R;140034990R;140035727R;140036202R;144602464R;147B08010R;164002091R;164003813R;165009059R;166380783R;166382312R;166393024R;172020692R;172021594R;172023078R;172024043R;172024708R;172025571R;172026317R;172027019R;172027719R;172028107R;172032307R;175206860R;175207275R;175207319R;175226645R;175228764R;175234684R;178504638R;210104BC0A;210106PD0A;212301538R;220605ZM0A;224332935R;226404770R;227900773R;227906850R;231B15778R;237102425S;237104639S;237105293S;237105990S;237106048S;237106125S;237A00157R;237A00158R;248093040R;248093711R;248095406R;248096274R;248097729R;248099039R;248099217R;2591A0850R;2591A7749R;2591A7783R;259904630R;259906501R;260101940R;260101949R;260102586R;260104188R;260566650R;260602809R;260602888R;260605914R;260607161R;260A67421R;260A73529R;271000954R;271001959R;271005715R;272100069R;272105884R;272106428R;272700771R;272701593R;272701913R;272701958R;272702086R;272702261R;272702705R;272703026R;272704484R;272704644R;272705701R;272705961R;272705991R;272706110R;272707197R;272707411R;272708799R;272708954R;272709276R;272709391R;272709633R;280210887R;280214729R;280215095R;280215181R;280215710R;280217677R;280218161R;280218880R;280218932R;280219451R;281154085R;281154695R;281157980R;282062837R;282066530R;284474062R;284475562R;284B10236R;284B10270R;284B12466R;284B15839R;284B16133R;284B16583R;284B65716R;284B76520R;284L03549R;284L06623R;285255204R;285903629R;285905328R;285J97945R;285J98579R;292A56FL0B;294C12911R;295100391R;295105010R;313604754R;319181308R;320100228R;320101171R;320109803R;320509657R;328965033R;476600269R;476600929R;476600974R;476601767R;476602867R;476603191R;476604313R;476606074R;476607602R;476609219R;478805SA0A;487008065R;807205160R;807213517R;873358067R;926000464R</p>	X		X	
Lead-titanium-trioxide [12060-00-3]*	<p>140030050R;140032019R;140035690R;140039944R;164003813R;237104639S;237105293S;237106048S;237106125S;237A00157R;237A00158R;280210887R;280214729R;280215095R;280215181R;280215710R;280217677R;280218161R;280218880R;280218932R;280219451R;284474062R;284475562R;285255204R;285903629R;285905328R;320109803R;328965033R;476600269R;476600974R;476601767R;476604313R;476606074R;476607602R;476609219R;478805SA0A;487008065R;807205160R;807213517R;873358067R;926000464R</p>	X		X	

N,N-Dimethylacetamide [127-19-5]	144980446R;161206381R;208150149R;208741016R;233008404R;260566650R		X	X	X	
Nonylphenol [25154-52-3]	985865994R					X
Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]	144985838R;144987661R;144989080R;164003813R;226906649R;260101940R;260605914R;285J97945R;341443820R;870502472R;924400644R;924403872R;924406133R;924C47410R			X		X
Silicic acid, lead salt [11120-22-2]	210104BC0A;237102425S;237105990S;259904630R;259906501R;284L03549R;285255204R	X			X	
Tris(2-methoxyethoxy)vinylsilane [1067-53-4]	926003380R	X				X
Tris(nonylphenyl)phosphite [26523-78-4]	7705042194;985865994R					X

\* Conformément à la directive 2000/53/CE du 18/09/00 relative aux Véhicules Hors d'Usage