

GROUPE RENAULT



Famille LOGAN SANDERO (0920)



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]	407005642R;805671229R;805672114R;805672142R;805672234R;805672456R;805673449R;805674498R;805675017R;805676167R;805676862R;805677813R;805679352R;998103185R;998109105R	X	X	X	X	
1,3,5-Tris(oxiranylméthyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione [2451-62-9]	403210203R;403210822R;403211007R;403211668R;403211934R;403212043R;403213331R;403213547R;403213617R;403213629R;403214030R;403214227R;403215328R;403215345R;403215585R;403215960R;403216858R;403217955R;403217973R;403218250R;403218313R;403218972R;403219041R	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[12.2.1.16,9.02,13.05,10]octadeca-7,15-diene [13560-89-9]	7700427639;150004905R;150007372R;152415573R;233007693R					X
1-Méthyl-2-pyrrolidone [872-50-4]	8200568712;161206381R;484000743R;484002657R;484004888R	X	X		X	
2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol [25973-55-1]	281150339R;281151851R;281153046R;281153118R;281153582R;281153962R;281154320R;281154488R;281154912R;281156572R;281158904R;990795281R					X
2-Benzyl-2-diméthylamino-4-morpholinobutyrophenone [119313-12-1]	111450081R;990447117R	X				
2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate [15571-58-1]	802843956R;802851226R;822827059R;822831249R	X	X		X	
2-Methoxyethyl acetate [110-49-6]	8200896010	X	X	X	X	
2-Méthyl-1-(4-méthylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]	8200561269;8200846454;111450081R;111458852R;259906502R;282752405R;807201829R;807219302R;827203526R;827215109R	X				

2-Methylimidazole [693-98-1]	161203393R;248100482R;248103292R;248104195R;248104420R;248105693R;248105851R;248105916R;248107416R;248107761R;248107800R;248107938R;248108065R;248108307R;248109700R;248109936R;410003568R;410004072R;410103964R;410106029R	X				
4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]	111459589R;271000538R;271001819R;271003696R;271008655R;271009588R;271205902R;272700765R;272701237R;272701334R;272701342R;272702004R;272702192R;272702933R;272703535R;272704457R;272704773R;272704775R;272706087R;272706463R;272707125R;272707506R;272707585R;272707690R;272708229R;272708713R;272709342R;281158154R;484000743R;484002657R;484004663R;484004888R;484007067R	X	X		X	
Boric acid [10043-35-3]	213555283R;215036265R;233002596R;233003759R;233004646R;924000324R;924003836R;924102756R;924107580R	X	X		X	
C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]	8200480127;809005932R;809009401R;809013071R;809016987R;870000714W;870509132R;886000367R;969356242R;969357459R;969359409R				X	
Cobalt(II) nitrate hexahydrate [10026-22-9]	288005561R;401601315R;487006431R	X	X		X	
Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride [85-42-7]	254113300R;254118044R;254293697R;255502964R			X	X	
Decamethylcyclopentasiloxane [541-02-6]	805672142R;805672234R;805673449R;924401509R;924401798R;924402791R;924403274R;924403441R;924404665R;924405326R;924405898R;924405959R;924406314R;924409655R;924409817R;924409908R			X		X
Di-(2-ethylhexyl)phthalat [117-81-7]	7700830210;8200849831	X				
Diboron-trioxide [1303-86-2]	8200199397;8200320519;8200584034;8200680689;8200822904;111459589R;164003813R;164005538R;169103462R;169107905R;172A28554R;224011985R;224014378R;224014902R;224015523R;224017726R;224018258R;224019216R;224404252R;224404659R;226802715R;231001107R;231001910R;231002299R;231002854R;231002949R;231003071R;231003493R;231005933R;231006385R;231A09335R;233000603R;233004430R;233009786R;240113446R;248100482R;248101601R;248102211R;248102664R;248102855R;248103292R;248103294R;248103535R;248104195R;248104294R;248104420R;248104821R;248105360R;248105645R;248105693R;248105851R;248105916R;248105971R;248106181R;248106198R;248106897R;248107416R;248107761R;248107800R;248107938R;248108065R;248108205R;248108307R;248109070R;248109700R;248109936R;253B06934R;259301600R;259754820R;259759661R;259900559R;259902421R;259902990R;259903447R;259904552R;259904746R;259907604R;260101079R;260103917R;260564700R;26056650R;260601719R;260609223R;265500504R;265501249R;265506912R;265507403R;265551483R;265552477R;265553100R;265553665R;271000538R;271001819R;271002122R;271002245R;271003207R;271003696R;271008655R;271009354R;271009588R;271105008R;271205902R;271206085R;271208177R;271208621R;272700765R;272700774R;272701237R;272701334R;272701342R;272701392R;272701937R;272702004R;272702192R;272702699R;272702933R;272703347R;272703535R;272704209R;272704316R;272704457R;272704696R;272704773R;272704775R;272705011R;272706087R;272706218R;272706463R;272707125R;272707506R;272707585R;272707690R;272707765R;272708229R;272708311R;272708713R;272709342R;281150132R;281150339R;281150375R;281151647R;281151851R;281151951R;281153046R;281153118R;281153566R;281153582R;281153962R;281154245R;281154320R;281154424R;281154488R;281154912R;281154928R;281155528R;281156162R;281156337R;281156572R;281156781R;281156975R;281156992R;281157096R;281157321R;281157341R;281158112R;281158154R;281158271R;281158378R;281158515R;281158904R;281159573R;281159936R;282752405R;283464084R;283468976R;284422600R;284427735R;284429179R;284B10633R;284B13555R;284B17931R;285253390R;285254482R;285584207R;658401576R;727121262R;727125050R;727128057R;758902489R;791714719R;803004538R;803004700R;803016281R;803017281R;807201829R;807219302R;822621008R;822622242R;822623572R;822623619R;822624282R;822624648R;822625827R;822629062R;822630749R;822632121R;822634434R;822634886R;822636642R;822636739R;822638002R;822639810R;823005206R;823006338R;823006660R;823008827R;823012790R;823014060R;823015497R;823019594R;827203526R;827215109R;833064673R;833070385R;903000563R;903000952R;903001231R;	X	X		X	
Diboron-trioxide [1303-86-2]	903003755R;903004646R;903004973R;903006555R;903006915R;903009549R;924400843R;924401429R;963013379R;963013736R;963015492R;963015919R;963019393R;963022991R;963029534R;985100534R;985105433R;985109782R;998109105R	X	X		X	
Dibutylbis(pentane-2,4-dionato-O,O')tin [22673-19-4]	288004410R;288005561R;288006475R	X				
Dicyclohexyl-phthalate [84-61-7]	265500504R;265507403R;265553100R;265553665R	X				
Glycols, polyethylene, mono((1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenyl) ether [9036-19-5]	403002053R					X
Hexahydromethylphthalic-anhydride [25550-51-0]	281150132R;281151647R;281154245R;281155528R;281156162R;281157096R;281157321R;281157341R;281159936R			X	X	
Imidazolidine-2-thione [96-45-7]	7705005265;7705005285;7705005289;8200677624;164463187R;233000779R;265500504R;265507403R;265553100R;265553665R;328905083R;328909240R;490011854R;490016602R;492004514R	X	X		X	

Lead [7439-92-1]*	<p>2345012920;2346015900;7700100863;7700102516;7700104938;7700105376;7700108207;7700108994;7700108995;7700273332;7700274008;7700427639;7700430201;7700712901;7700794812;7700801863;7700802024;7700838529;7700843803;7700867820;7700875163;7701717709;7703002954;7703067268;7705010078;7705010121;7705010183;7705010261;7705035237;8200020436;8200020437;8200025937;8200030307;8200033802;8200040061;8200043084;8200045540;8200053030;8200060049;8200066228;8200083346;8200089050;8200109447;8200109456;8200114807;8200123061;8200132254;8200138002;8200138004;8200139674;8200150195;8200150196;8200167678;8200177718;8200212553;8200243745;8200248821;8200251124;8200251125;8200257842;8200257843;8200266777;8200276588;8200296275;8200296624;8200331491;8200369521;8200372073;8200376452;8200391938;8200397009;8200397012;8200402019;8200402022;8200420641;8200420871;8200423361;8200438508;8200473400;8200487939;8200489586;8200494284;8200503258;8200514028;8200535856;8200543597;8200547283;8200550787;8200550790;8200552644;8200555306;8200558733;8200561269;8200563690;8200565440;8200568671;8200568712;8200578089;8200584034;8200591131;8200601471;8200608952;8200609281;8200612028;8200626808;8200629199;8200636475;8200636477;8200641274;8200641279;8200642783;8200645715;8200660044;8200660882;8200663057;8200669494;8200669495;8200670657;8200673257;8200676807;8200677624;8200680344;8200680689;8200682558;8200693167;8200701427;8200702693;8200702748;8200702754;8200702770;8200702771;8200719629;8200721461;8200724657;8200727304;8200739174;8200746453;8200746497;8200746509;8200762162;8200765882;8200771472;8200772182;8200774007;8200774873;8200786540;8200786551;8200786555;8200786557;8200786558;8200786560;8200786562;8200789728;8200790180;8200808764;8200814230;8200815083;8200822904;8200840899;8200846454;8200849813;8200860233;8200872383;8200880099;8200898800;8200905328;8200906373;8200908180;8200910512;8200910519;8200911536;8200912024;8200924914;8200947361;8200970279;8200970464;8200970471;8200970474;8200971176;8200973733;8200973738;8200973856;8201025121;8201037748;8201056869;8201061647;8201067160;8201067164;8201079395;8201190678;8201190679;8201318162;8201318164;8201331800;8201674869;8201688977;110107434R;110172972R;110174812R;110410127R;110413164R;110413692R;110413784R;110415694R;110417582R;110417978R;110460088R;110464327R;110600968R;110601560R;110602306R;110602770R;110603026R;110603082R;110603759R;110605223R;110606319R;110606904R;110608635R;110609258R;110612563R;110616064R;110618961R;110654876R;110658697R;110659823R;110678071R;111104122R;111104760R;111105004R;111105400R;111107098R;111107817R;111108511R;111109053R;111109158R;111109493R;111109865R;</p>	x			x	
Lead [7439-92-1]*	<p>111112101R;111113907R;111115870R;111117740R;111450081R;111452081R;111453852R;111455589R;111512095R;111513550R;112115FN0B;112311108R;112312267R;112313525R;112314312R;112316727R;112317173R;112318425R;112322188R;112322283R;112328191R;112336967R;112368872R;112531966R;112533062R;112533448R;112842305R;112843505R;112846423R;113328469R;115600063R;115600494R;115600781R;115601069R;115601085R;115601KA0A;115601KA1A;115602787R;115604090R;115605373R;115606592R;115606832R;115607478R;115607698R;117101534R;117101869R;117102094R;117102264R;117102915R;117103885R;117104394R;117104555R;117105158R;117107038R;117107507R;117109283R;117501083R;117501113R;117503662R;117504048R;117506193R;118301104R;118302055R;122823046R;122831572R;122846170R;122856011R;122970030R;122974689R;123101967R;123104228R;123108853R;130415796R;130510912R;130511620R;130511690R;130511KT0A;130512703R;130514414R;130514594R;130516117R;130516336R;130516342R;130516380R;130516436R;130516799R;130516990R;130518626R;130519347R;130519622R;13052ED000;130700951R;130703001R;130704317R;130705295R;130706246R;130708645R;130709132R;130812660R;130813448R;13081ED000;130853914R;130910533R;130C00844R;130C04728R;130C06048R;132028988R;132120655R;132123997R;132517795R;132518178R;132620648R;132654861R;132656293R;132656341R;132657536R;132657808R;132659136R;132842693R;132858368R;135000849R;135020123R;135021284R;135022013R;135024106R;135025381R;135025437R;135029791R;135029861R;135116136R;135630915R;140030105R;140035004R;140035357R;140035474R;140035690R;140036159R;140036278R;140039493R;140039673R;140039944R;140403639R;140405548R;140409107R;144102778R;144108035R;144109984R;144115247R;144116446R;144118936R;144119263R;144600661R;144604018R;144604161R;144604467R;144604527R;144605243R;144607633R;144835951R;144864724R;144865409R;144967867R;144B00120R;146501889R;146502327R;146505272R;147101246R;147102974R;147107172R;147109074R;147109913R;147137396R;147138070R;147170061R;147171653R;147308126R;147355713R;147356133R;147B08010R;149121196R;149304569R;149309295R;149564959R;149567084R;150000205R;150003395R;150003785R;150004905R;150007041R;150007372R;150102617R;150122302R;150122632R;150151072R;150151297R;150154340R;150155704R;150873769R;151888146R;151921134R;151921441R;151923802R;151925946R;151926080R;151927553R;151929167R;151987723R;152080021R;152415573R;152417113R;161200428R;161203393R;161203668R;161204132R;161205601R;161206038R;161206381R;161A03415R;161A05457R;161A09287R;163102506R;163103466R;163104246R;163105186R;164002091R;164003813R;164004327R;164005538R;164007343R;164007432R;164463187R;165760960R;165763328R;165767603R;165785537R;165788384R;165789955R;166000121R;166004279R;166007427R;166008300R;166008404R;166008760R;166075401R;166077213R;166601758R;166602435R;166603016R;166604658R;1666</p>	x			x	

Lead [7439-92-1]*	<p>167007358R;168128629R;168130812R;169100227R;169101026R;169101456R;169101502R;169102710R;169103462R;169104657R;169105521R;169107849R;169107905R;172020144R;172020294R;172020371R;172020434R;172020856R;172020892R;172020927R;172021172R;172021219R;172021261R;172021742R;172021904R;172022047R;172022087R;172022343R;172022377R;172022495R;172022624R;172022682R;172022721R;172022772R;172023083R;172023258R;172023464R;172023573R;172023705R;172023774R;172023789R;172024120R;172024955R;172025007R;172025052R;172025118R;172025160R;172025249R;172025316R;172025388R;172026084R;172026119R;172026377R;172026457R;172026674R;172026707R;172026746R;172026843R;172026951R;172027034R;172027342R;172027520R;172027559R;172027795R;172028178R;172028277R;172028359R;172028634R;172028928R;172028993R;172029058R;172029181R;172029197R;172029507R;172029665R;172029956R;172029980R;172400767R;172401873R;172402920R;172428554R;175212943R;175215346R;175230024R;175230842R;175231448R;175237874R;175663915R;175B18398R;175B19528R;179004720R;179A55448R;180022703R;180026342R;208154268R;210102692R;210103582R;210104393R;210104880R;210105481R;210471273R;210473766R;210475246R;21002893R;21006896R;212007696R;212309316R;213053566R;213058627R;213059324R;214811897R;214819703R;215015621R;220601427R;223650901R;223655883R;223657652R;223657797R;223727641R;224330360R;224330437R;224332428R;224332734R;224336134R;224336695R;226300007R;226306024R;226404770R;226584529R;226707106R;227701177R;231000026R;231000091R;231000861R;231001107R;231001167R;231001910R;231002299R;231002854R;231002949R;231003071R;231003493R;231003676R;231004473R;231004784R;231005300R;231005933R;231006005R;231006385R;231006677R;231007582R;231007820R;231008344R;231009092R;231009362R;231009392R;231009869R;231765583R;231767472R;231A09335R;233000603R;233002596R;233003759R;233004003R;233004430R;233004646R;233008223R;233009786R;237102071R;237102479R;237102575R;237964624R;240110005S;240110013S;240110170S;240110422R;240110465R;240110489S;240110681S;240110738S;240110776R;240110966S;240110983S;240111057R;240111058R;240111070R;240111218R;240111272R;240111306R;240111318R;240111330R;240111361R;240111368R;240111395S;240111429R;240111454R;240111523R;240111638R;240111784S;240111788R;240111911R;240111912S;240111917R;240111924R;240111988R;240112040R;240112082R;240112104R;240112139R;240112367S;240112395R;240112466R;240112491R;240112525R;240112597R;240112631R;240112707R;240112718R;240112726R;240112736R;240112767S;240112774R;240112792S;240112795R;240112802R;240112812R;240112844S;240112893R;240112920R;240112923R;240112943R;240112947R;240112963R;240112987R;</p>	x			x	
Lead [7439-92-1]*	<p>240113007S;240113157S;240113159R;240113274R;240113326R;240113433R;240113446R;240113623R;240113687R;240113709R;240113730R;240113736R;240113882R;240114008R;240114024S;240114057S;240114066S;240114258R;240114295R;240114304R;240114307R;240114349R;240114406R;240114478S;240114632R;240114697R;240114780R;240114934R;240115075R;240115088R;240115239R;240115274R;240115291R;240115305S;240115332R;240115375S;240115576R;240115721S;240115754S;240115821R;240115842R;240115878S;240115919R;240115967S;240115968S;240116113R;240116138R;240116202S;240116242R;240116319R;240116320R;240116327R;240116346S;240116390R;240116401R;240116583R;240116669R;240116837R;240116851R;240116853R;240116946R;240116982R;240117094R;240117108S;240117135R;240117145R;240117174R;240117221S;240117313R;240117365S;240117408R;240117442R;240117464R;240117481R;240117482S;240117500R;240117522S;240117526R;240117543R;240117551R;240117600R;240117783R;240117814R;240117826R;240117853S;240117863S;240117950S;240118061R;240118114S;240118118R;240118149S;240118206S;240118212R;240118218S;240118315R;240118336R;240118366S;240118375S;240118382R;240118425S;240118497R;240118798R;240118860R;240118940R;240119016R;240119059R;240119091R;240119103R;240119139S;240119170R;240119227R;240119405R;240119406R;240119423R;240119429S;240119473R;240119499S;240119500S;240119589R;240119676R;240119723S;240119744S;240119771R;240119829S;240119835R;240534205R;240538692R;240800158R;240820500R;243612529R;243803298R;244100129R;244100143R;244100944R;244101218R;244101264R;244102059R;244102947R;244103318R;244103441R;244105472R;244105944R;244106439R;244106500R;244106558R;244108833R;244109974R;24410JD22A;248100482R;248101601R;248102211R;248102664R;248102855R;248103292R;248103294R;248103535R;248104195R;248104294R;248104420R;248104821R;248105360R;248105645R;248105693R;248105851R;248105916R;248105971R;248106181R;248106198R;248106897R;248107416R;24810761R;248107800R;248107938R;248108065R;248108205R;248108307R;248109070R;248109700R;248109936R;250825784R;251900791R;251903374R;251909683R;252400423R;252400462R;252402757R;252403111R;252405025R;252405053R;252406377R;253256730R;253312543R;253A42318R;253A49418R;253B06934R;255500627R;255503792R;255704649R;256100766R;256104186R;259301600R;259900559R;259902421R;259902990R;259903447R;259904552R;259904746R;259906502R;259907604R;260564700R;260566650R;265500504R;265501249R;265506912R;265507403R;26551483R;265552477R;265553100R;265553665R;266000984R;266052153R;271000538R;271001819R;271003696R;271008655R;271009588R;271105008R;271200191R;271202380R;271205902R;271206970R;272700431R;272700765R;272700774R;272701237R;272701334R;272701342R;272701937R;272702004R;</p>	x			x	

Lead [7439-92-1]*	272702192R;272702270R;272702271R;272702699R;272702818R;272702933R;272703535R;272704209R;272704457R;272704773R;272704775R;272705649R;272705681R;272706087R;272706463R;272707125R;272707416R;272707506R;272707585R;272707613R;272707690R;272708229R;272708481R;272708713R;272709342R;272700005R;281150132R;281150339R;281150375R;281151647R;281151851R;281151951R;281153046R;281153118R;281153566R;281153582R;281153962R;281154245R;281154320R;281154424R;281154488R;281154912R;281154928R;281155528R;281156162R;281156337R;281156572R;281156781R;281156975R;281156992R;281157096R;281157321R;281157341R;281158112R;281158154R;281158271R;281158378R;281158515R;281158904R;281159573R;281159936R;282158477R;282175815R;282191132R;282438118R;282752405R;283126595R;283464084R;283468976R;284375765R;284422600R;284427735R;284429179R;284B10633R;284B13555R;284B17931R;285253390R;285254482R;285353610R;285910001R;285916556R;287100787R;287102467R;287104350R;287105483R;288004410R;288005561R;288006475R;288803876R;288805100R;288812289R;288864234R;288868878R;289108301R;289109602R;289701014R;302050632R;302050736R;302053144R;302054100R;302056252R;302057640R;302059198R;304010024R;304010312R;304010877R;304011206R;304011344R;304011360R;304011542R;304011552R;304012170R;304012220R;304012583R;304012585R;304013637R;304014080R;304014530R;304015034R;304015088R;304015256R;304015378R;304015700R;304016298R;304016556R;304016619R;304016651R;304017710R;304018168R;304018326R;304018331R;304018807R;304019303R;304019491R;304019858R;306104118R;306206652R;307703659R;307705043R;308523875R;308525417R;308527644R;309101280R;319359125R;319556539R;321010692R;321010925R;321012008R;321012362R;321013496R;321014055R;321014893R;321015134R;321015484R;321016838R;321017601R;321018353R;321018423R;321018488R;321018883R;321019243R;321019389R;326041339R;326041665R;326042490R;326043781R;326045442R;326046205R;326048316R;326049112R;326072270R;326077677R;328787060R;328905083R;328909240R;328922581R;328967565R;328D47245R;328D52283R;329401318R;329405239R;329801742R;341046577R;341080304R;341084760R;341087098R;344141288R;349010873R;349303162R;364005982R;364006321R;364007298R;364009913R;365306778R;365308166R;397742114R;397742974R;397744935R;397745534R;397747134R;397889929R;403000617R;403005455R;407005642R;410001154R;410001665R;410002704R;410003568R;410004072R;410005114R;410005442R;410006719R;410006865R;410103964R;410106029R;410107460R;440002069R;440003106R;440003167R;440003960R;440004259R;440005655R;440005669R;440008606R;440009915R;440100841R;440104049R;440105639R;440106654R;440106917R;440106975R;440107471R;440108705R;440108776R;	X			X	
Lead [7439-92-1]*	465031915R;465033510R;465037621R;472100211R;472103298R;472108901R;472109598R;487003947R;487005564R;487006431R;487009602R;490011854R;490015390R;490016602R;490018097R;491101292R;491101451R;491103834R;491108049R;491109044R;497100829R;497170932R;497194160R;497200416R;497200792R;497201536R;497201555R;497201623R;497201814R;497203047R;497203155R;497203241R;497203690R;497203763R;497204186R;497204223R;497204487R;497204884R;497205011R;497205087R;497205140R;497206509R;497206855R;497206942R;497207072R;497207195R;497207202R;497208159R;497208854R;497209088R;497209244R;497209717R;497209885R;497209901R;497251364R;497610324R;497612479R;543021203R;543021807R;543022194R;543022433R;543024143R;543025522R;554904670R;562101478R;562101519R;562102517R;562104981R;562108997R;654100704R;654103886R;688300553R;688300724R;688307400R;688308001R;727128489R;738200201R;738200284R;738200493R;738201523R;738202776R;738205174R;738205863R;738208247R;738211786R;738212940R;738215293R;738215552R;738215648R;738217626R;738219170R;751180081R;767132402R;788221072R;788223598R;788224340R;788224417R;788228345R;805640353R;805645555R;805645972R;805671229R;805672114R;805672456R;805674498R;805675017R;805676167R;805676862R;805677813R;805679352R;806002684R;806014043R;807201829R;807201999R;807209699R;807212452R;807212802R;807214906R;807219302R;809009415R;809016704R;827202131R;827203526R;827204832R;827213159R;827215109R;827217198R;846743584R;846745841R;868845008R;868845311R;868845555R;868845972R;868853959R;868854701R;868855645R;868857909R;868858267R;870000107X;870000835X;870001230W;870002455W;870003279X;870003865W;870004631X;870005685X;870005807W;870005882X;870006515X;870007102X;870008199X;870008858W;870060111R;870061270R;870061728R;870062780R;870062966R;870063779R;870064844R;870064967R;870065415R;870065520R;870066244R;870068554R;870068893R;870502833R;870504379R;870507880R;873015781R;888402434R;888416592R;888416959R;888418448R;888502229R;888503743R;888503808R;888504848R;888505490R;888506476R;888506766R;888507210R;888508601R;888508761R;903001109R;903002359R;903008098R;903008251R;903009282R;903009407R;905033229R;905039326R;905039428R;905039605R;905127244R;905128902R;905529696R;905700010R;924005031R;924400843R;924401429R;924401509R;924401798R;924402791R;924403274R;924403441R;924404665R;924405326R;924405898R;924405959R;924406314R;924408768R;924409655R;924409817R;924409908R;924540516R;924541130R;924541551R;924541967R;924542015R;924542041R;924542993R;924543386R;924543827R;924544559R;924544576R;924544613R;924544807R;924545196R;924545291R;924545339R;	X			X	
Lead [7439-92-1]*	924545946R;924546311R;924546514R;924546654R;924546661R;924546804R;924546917R;924547561R;924547833R;924548832R;924548888R;924548929R;924548964R;924549110R;924549386R;924549573R;924549799R;924804175R;924809261R;924809554R;926000287R;926001571R;926003541R;926003859R;926004984R;926005154R;926005689R;926006053R;926006775R;926008367R;926009154R;929988247R;963010433R;963010906R;963013379R;963013736R;963014765R;963015810R;963015919R;963016853R;963017220R;963017240R;963017495R;963018360R;963018428R;963018898R;963019393R;963019462R;963019530R;963019563R;963020587R;963021832R;963022079R;963022131R;963022991R;963023249R;963026440R;963027272R;963029534R;963212741R;985100534R;985105433R;985109782R;985701291R;985705571R;995500679R;995501769R;995504629R;995509264R;995657293R;996941882R;997907311R	X			X	
Lead titanium zirconium oxide [12626-81-2]*	8200789728;220601427R;231A09335R;248101601R;248102211R;248102664R;248102855R;248103294R;248103535R;248104294R;248104821R;248105360R;248105645R;248105971R;248106181R;248106198R;248106897R;248108205R;248109070R;284375765R;284B10633R;284B13555R;284B17931R;285910001R;285916556R	X			X	
Lead(II,IV)-oxide [1314-41-6]*	172024955R;172026084R	X			X	

Lead-monoxide [1317-36-8]*	8200584034;8200682558;147308126R;164002091R;164003813R;164004327R;164005538R;164007343R;167001339R;167003673R;172A28554R;175230842R;175231448R;175237874R;223650035R;223653148R;223653394R;223658341R;226404770R;226584529R;226802715R;231A09335R;240113446R;248100482R;248101601R;248102211R;248102664R;248102855R;248103292R;248103294R;248103535R;248104195R;248104294R;248104420R;248104821R;248105360R;248105645R;248105693R;248105851R;248105916R;248105971R;248106181R;248106198R;248106897R;248107416R;248107761R;248107800R;248107938R;248108065R;248108205R;248108307R;248109070R;248109700R;248109936R;248800592R;259754820R;259759661R;259900559R;259902421R;259902990R;259903447R;259904552R;259904746R;259907604R;260564700R;260566650R;265500504R;265501249R;265506912R;265507403R;265551483R;265552477R;265553100R;265553665R;271000538R;271001819R;271003696R;271008655R;271009588R;271205902R;272700765R;272701237R;272701334R;272701342R;272702004R;272702192R;272702933R;272703535R;272704457R;272704773R;272704775R;272706087R;272706463R;272707125R;272707506R;272707585R;272707690R;272708229R;272708713R;272709342R;281150132R;281150339R;281150375R;281151647R;281151851R;281151951R;281153046R;281153118R;281153566R;281153582R;281153962R;281154245R;281154320R;281154424R;281154488R;281154912R;281154928R;281155528R;281156162R;281156337R;281156572R;281156781R;281156975R;281156992R;281157096R;281157321R;281157341R;281158112R;281158154R;281158271R;281158378R;281158515R;281158904R;281159573R;281159936R;282752405R;283464084R;283468976R;284B10633R;284B13555R;284B17931R;285253390R;285254482R;285910001R;285916556R;807201829R;807209699R;807214906R;807219302R;827203526R;827215109R;870002696X;870008367X;870502805R;870502833R;870504379R;870507880R;870508380R;924400843R;924401429R;96301906R;963013379R;963015492R;963015919R;963016848R;963017039R;963017240R;963019406R;963019530R;963019563R;985100534R;985105433R;985109782R;985155300R;985254175R;985257982R;985701291R;985705571R;985H00295R;985H06871R;985H10581R;985H10830R;998109105R	X			X	
Lead-titanium-trioxide [12060-00-3]*	8200680689;140035690R;140039944R;164003813R;164005538R;164007432R;237312832R;271001819R;271002245R;271003207R;271008655R;271009588R;271105008R;271206970R;272700431R;272700765R;272702192R;272702271R;272703535R;272704316R;272705681R;272707125R;272707506R;272708229R;272708311R;272709342R;281150339R;281150375R;281151851R;281151951R;281153118R;281153566R;281153582R;281153962R;281154320R;281154424R;281154912R;281154928R;281154928R;281156337R;281156572R;281156975R;281156992R;281158154R;281158271R;281158378R;281158904R;281159573R;285253390R;285254482R	X			X	
N,N-Dimethylacetamide [127-19-5]	8200568712;161206381R;260564700R;260566650R;807212802R;827204832R;827213159R		X	X	X	
Nonoxinol [9016-45-9]	8200896010;214680361R;668115673R;682401394R					X
Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]	144986192R;148045191R;148047126R;164003813R;164005538R;172A28554R;768523835R;768525942R;768528160R;768528233R;805672142R;805672234R;805673449R;924401509R;924401798R;924402791R;924403274R;924403441R;924404665R;924405326R;924405898R;924405959R;924406314R;924409655R;924409817R;924409908R;930625214R;930627222R;990442893R;990449940R;990452911R;990454031R;990900502R;990905246R			X		X
Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha-(nonylphenyl)-omega-hydroxy-, branched [68412-54-4]	144604864R					X
Refractory ceramic fibres [142844-00-6]	200102889R;200205180R;200206829R;200207242R;208022112R;208022489R;208028743R				X	
Silicic acid, lead salt [11120-22-2]	259900559R;259902421R;259902990R;259903447R;259904552R;259904746R;259907604R;272702271R;272705649R;272705681R;272707416R;272707613R;272708481R;285253390R;285254482R	X			X	
Sodium borate, pentahydrate [12179-04-3]	658401576R;758902489R;791714719R	X	X		X	

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