

GROUPE RENAULT



Famille Alpine (0722)

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]	6020015072;285975106R;407005663R	X	X	X	X	
1,3-Propanesultone [1120-71-4]	407005663R	X	X		X	X
2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol [25973-55-1]	6020018659;6020018660;6020018661;6020018662;6020019192;6020019193;6020019194;6020019195					X
2-Benzyl-2-dimethylamino-4-morpholinobutyrophenone [119313-12-1]	6020015052;6020015053	X		X	X	X
2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]	6020015052;6020015053;6020015056;6020015092;6020015093;6020018499;6020018500;6020018864;6020018865;363216544R	X		X	X	X
2-Methylimidazole [693-98-1]	6020015028;6020015029;6020015430;6020015431;6020015441;6020015456;6020016210;6020016211;6020016212;6020016213;6020016588;6020016589;6020016592;6020016593;6020016826;6020018649;284H36832R	X				
4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]	6020017589;488100140R	X	X		X	
4-tert-Butylphenol [98-54-4]	6020018884;6020018977;6020019053;6020019054;6020019250					X
6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylene-di-p-cresol [119-47-1]	6020015097;6020015098;6020016113	X				
Boric acid [10043-35-3]	2591A1403R	X	X		X	
C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]	6020016182				X	
Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride [85-42-7]	6020019383;6020019720			X	X	
Decamethylcyclopentasiloxane [541-02-6]	6020017187;6020017380			X		X
Diboron-trioxide [1303-86-2]	6020015047;6020015048;6020015049;6020015050;6020015056;6020015092;6020015093;6020016189;6020017199;6020018864;6020018865;6020018885;6020018886;6020018887;6020018888;6020019178;6020019180;6020019192;6020019193;6020019194;6020019195;6020019495;6020019496;6020019497;22680BV80B;231A02188R;2591A1403R;259758850R;26160JK00B;265909038R;282124064R;284H36832R;294G0C990C;487000409R;487004399R	X	X		X	
Dibutylbis(pentane-2,4-dionato-O,O')tin [22673-19-4]	6020015057;6020015058	X				

Hexahydrodiphthalic-anhydride [25550-51-0]	6020019383;6020019720;2591A1403R			X	X	
Imidazolidine-2-thione [96-45-7]	6020016226;6020016227	X	X		X	
Lead [7439-92-1]*	6020014310;6020015028;6020015029;6020015047;6020015048;6020015049;6020015050;6020015052;6020015053;6020015056;6020015057;6020015058;6020015092;6020015093;6020015097;6020015098;6020015143;6020015144;6020015179;6020015225;6020015226;6020015393;6020015394;6020015413;6020015824;6020015857;6020015967;6020015979;6020016189;6020016193;6020016210;6020016211;6020016212;6020016213;6020016231;6020016269;6020016274;6020016281;6020016355;6020016363;6020016421;6020016422;6020016440;6020016453;6020016456;6020016457;6020016553;6020016557;6020016577;6020016588;6020016589;6020016592;6020016593;6020016594;6020016599;6020017048;6020017049;6020017103;6020017122;6020017187;6020017199;6020017380;6020017587;6020017588;6020017589;6020017685;6020017774;6020017781;6020018029;6020018030;6020018066;6020018315;6020018316;6020018318;6020018319;6020018448;6020018451;6020018452;6020018499;6020018500;6020018539;6020018691;6020018692;6020018710;6020018732;6020018793;6020018796;6020018798;6020018799;6020018800;6020018801;6020018821;6020018864;6020018865;6020018884;6020018885;6020018886;6020018887;6020018888;6020018977;6020019053;6020019054;6020019092;6020019093;6020019094;6020019095;6020019096;6020019097;6020019098;6020019099;6020019177;6020019178;6020019179;6020019180;6020019192;6020019193;6020019194;6020019195;6020019250;6020019404;6020019405;6020019406;6020019495;6020019497;6020019518;6020019519;6020019520;6020019521;6020019522;6020019523;6020019524;6020019525;6020019526;6020019527;6020019528;6020019529;6020019530;6020019531;6020019567;6020019626;6020019683;7700801863;8200728639;112102590R;144830222R;146505902R;180026997R;180223454R;231A02188R;244104823R;244105199R;255700688R;255704283R;2591A1403R;265909038R;283124332R;284H36832R;285352628R;397749344R;407005663R;487000409R;487004399R;488100140R;905031602R;926006078R;963216424R	X			X	
Lead titanium zirconium oxide [12626-81-2]*	6020017508;6020017510;6020018698;6020018807;6020019196;231A02188R;253A40892R;253A43193R	X			X	
Lead-monoxide [1317-36-8]*	6020015047;6020015048;6020015049;6020015050;6020015092;6020015093;6020016189;6020016355;6020017199;6020017508;6020017510;6020018698;6020018807;6020018885;6020018886;6020018887;6020018888;6020019178;6020019180;6020019193;6020019195;6020019196;6020019495;6020019496;6020019497;223655568R;22680BV80B;231A02188R;253A40892R;253A43193R;2591A1403R;259758850R;265909038R;282124064R;284H36832R;294G0C990C;487000409R;487004399R	X			X	
Lead-titanium-trioxide [12060-00-3]*	6020019495	X			X	
N,N-Dimethylacetamide [127-19-5]	6020015809;6020016598		X	X	X	
Nonylphenol [25154-52-3]	6020015028;6020015029;6020016210;6020016211;6020016212;6020016213;6020016588;6020016589;6020016592;6020016593;6020019092;6020019093;6020019094;6020019095;6020019096;6020019097;6020019098;6020019099					X
Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]	6020017187;6020017380;6020019518;6020019519;6020019520;6020019521;6020019522;6020019523;6020019524;6020019525;6020019526;6020019527;6020019528;6020019529;6020019530;6020019531;259758850R			X		X
Silicic acid, lead salt [11120-22-2]	6020016189	X			X	
Tris(nonylphenyl)phosphite [26523-78-4]	6020018155;7705042104					X

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

