

# GROUPE RENAULT



Famille Alpine (0320)

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-Bis(2-methoxyethoxy)ethane [112-49-2]	6020015026;6020015027;6020016214;6020016215;6020016216;6020016217	X	X		X	
1,2-Dimethoxyethane [110-71-4]	6020015072;285975106R;407005663R	X	X	X	X	
1,3-Propanesultone [1120-71-4]	407005663R	X	X		X	X
1-Methyl-2-pyrrolidone [872-50-4]	14037BV80B	X	X		X	
2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol [25973-55-1]	6020015040;6020015041;6020015044;6020015217;6020015870;6020016085;6020016086;6020016558;6020018150;6020018151;6020018659;6020018660;6020018661;6020018662					X
2-Benzyl-2-dimethylamino-4-morpholinobutyrophenone [119313-12-1]	6020015052;6020015053	X				
2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate [15571-58-1]	6020018292	X	X		X	
2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]	6020015052;6020015053;6020015056;6020015092;6020015093;6020015390;6020018499;6020018500;363216544R	X				
4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]	6020017589;488100140R	X	X		X	
Boric acid [10043-35-3]	161191TT0A	X	X		X	
C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]	6020016182				X	
Decamethylcyclopentasiloxane [541-02-6]	6020017187;6020017380			X		X
Diboron-trioxide [1303-86-2]	6020015036;6020015040;6020015041;6020015056;6020015092;6020015093;6020016083;6020016085;6020016086;6020016112;6020016189;6020017199;6020017490;166382588R;223655NA0A;22365JF00D;224012716R;226400216R;226405020R;22680BV80B;231A02188R;259758850R;26160JK00B;280233892R;284B18768R;294G0C990C;487000409R;487004399R	X	X		X	
Imidazolidine-2-thione [96-45-7]	6020016226;6020016227	X	X		X	

Lead [7439-92-1]*	6020015026;6020015027;6020015028;6020015029;6020015036;6020015037;6020015040;6020015041;6020015047;6020015048;6020015049;6020015050;6020015052;6020015053;6020015056;6020015057;6020015058;6020015071;6020015092;6020015093;6020015097;6020015098;6020015143;6020015144;6020015179;6020015205;6020015225;6020015226;6020015390;6020015393;6020015394;6020015413;6020015462;6020015824;6020015857;6020015967;6020015979;6020016083;6020016084;6020016085;6020016086;6020016189;6020016193;6020016199;6020016210;6020016211;6020016212;6020016213;6020016214;6020016215;6020016216;6020016217;6020016231;6020016269;6020016274;6020016281;6020016355;6020016363;6020016421;6020016422;6020016440;6020016453;6020016456;6020016457;6020016553;6020016557;6020016577;6020016588;6020016589;6020016592;6020016593;6020016594;6020016599;6020016614;6020016699;6020016972;6020016974;6020017048;6020017049;6020017103;6020017122;6020017187;6020017199;6020017380;6020017490;6020017587;6020017588;6020017589;6020017608;6020017685;6020017723;6020017764;6020017774;6020017777;6020017781;6020017917;6020018029;6020018030;6020018066;6020018293;6020018315;6020018316;6020018318;6020018319;6020018363;6020018417;6020018422;6020018448;6020018451;6020018452;6020018499;6020018500;6020018536;6020018539;6020018562;6020018644;6020018645;6020018690;6020018691;6020018692;6020018730;6020018731;6020018787;6020018796;6020018798;6020018799;6020018800;6020018801;7700801863;8200248821;8200420641;110420113R;110425919R;1111046V0A;111459227R;112102590R;115601KC0A;115601KC0B;13051BV80A;130705TA2A;13081BV80A;140013YM0C;144115767R;144117104R;144830222R;146505902R;149304569R;15010BV82A;161191TT0A;166382588R;180026997R;180223454R;208743530R;21250BV81A;220601KT0A;224481KC0A;22630JA10A;22630ZJ70A;227707094R;227737335R;231A02188R;237963JV0A;244104823R;244105199R;255700688R;255704283R;280233892R;284B18768R;285352628R;302053891R;302100233R;397749344R;407005663R;487000409R;487004399R;488100140R;805640003R;905031602R;926006078R;963216424R	X			X	
Lead titanium zirconium oxide [12626-81-2]*	6020017508;6020017510;6020018698;231A02188R;253A40892R;253A43193R;253A48359R;284B18768R	X			X	
Lead-monoxide [1317-36-8]*	6020015036;6020015041;6020015092;6020015093;6020015204;6020016083;6020016085;6020016112;6020016189;6020016355;6020017060;6020017199;6020017490;6020017508;6020017510;6020018698;166382588R;220601KT0A;223651TT0A;223655568R;22365JF00D;226400216R;22680BV80B;231A02188R;253A40892R;253A43193R;253A48359R;259758850R;280233892R;284B18768R;294G0C990C;487000409R;487004399R	X			X	
N,N-Dimethylacetamide [127-19-5]	6020015809;6020016598		X	X	X	
N,N-Dimethylformamide [68-12-2]	14037BV80B	X	X	X	X	
Nonoxinol [9016-45-9]	6020018254					X
Nonylphenol [25154-52-3]	6020015028;6020015029;6020016210;6020016211;6020016212;6020016213;6020016588;6020016589;6020016592;6020016593					X
Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]	6020017187;6020017380;259758850R			X		X
Silicic acid, lead salt [11120-22-2]	6020016189	X			X	

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

