

GRUPE RENAULT



Famille MASTER (1019)

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]	8201723761;250961236R;407005642R	x	x	x	x	
1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6-(1H,3H,5H)-trione [2451-62-9]	253B09995R;403213331R;403213617R;403214030R;403214227R;403215345R;403215585R;403217955R;403217973R;403218250R;403218972R;403219041R	x			x	
1,3-Propanesultone [1120-71-4]	407005642R	x	x		x	x
1-Methyl-2-pyrrolidone [872-50-4]	144109726R;248101779R;248107901R;259150869R;259158634R	x	x		x	
2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol [25973-55-1]	281151851R;281152706R;281153582R;281157477R;281158904R					x
4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]	111453354R;281150433R;281152600R;281154975R;281155201R;281158401R;281159179R;281159806R	x	x		x	
Boric acid [10043-35-3]	259150869R;259158634R	x	x		x	
C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]	265122605R;265126133R;295109788R				x	
Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride [85-42-7]	254113300R			x	x	
Decamethylcyclopentasiloxane [541-02-6]	172A22038R;208993933R			x		x
Di-(2-ethylhexyl)phthalat [117-81-7]	231001822R	x				

Diboron-trioxide [1303-86-2]	8200731679;111453354R;164006212R;166392934R;175211218R;204204518R;233009813R;248102591R;248108408R;248804435R;253B02980R;253B09995R;259150869R;259158634R;259203567R;259759661R;266006117R;271206395R;280233290R;281150433R;281151851R;281152600R;281152706R;281152838R;281152911R;281153582R;281154975R;281155201R;281157477R;281158401R;281158904R;281159179R;281159806R;281159932R;282755900R;283423095R;283464084R;290926635R;295109788R;490019753R;620223048R;679700001R;679710001R;823003458R;926008999R	X	X		X	
Dicyclohexyl-phthalate [84-61-7]	210103413R;210109473R	X				
Hexahydromethylphthalic-anhydride [25550-51-0]	8200476809			X	X	
Imidazolidine-2-thione [96-45-7]	490019753R	X	X		X	
Lead [7439-92-1]*	7700102059;7700434883;7700801863;7705010121;8200114476;8200177718;8200211406;8200263342;8200265902;8200420641;8200449442;8200469730;8200476809;8200500322;8200552644;8200561251;8200668500;8200696701;8200742282;8200762162;8200771472;8200790180;8200805844;8200848916;8200850378;8200854119;8200970474;8200987453;8201005241;110675590R;110678071R;111453354R;112537759R;112840347R;117103703R;117500969R;118304798R;130700060R;130706089R;130813334R;140031108R;140032042R;140034841R;140035154R;140038122R;144109726R;146501049R;147105543R;147258075R;147353981R;147355889R;149566215R;150151060R;150979254R;150B12007R;150B31890R;164006212R;164008707R;166392934R;167001930R;167002972R;172A22038R;175211218R;204629323R;208993933R;210103098R;223217256R;223657652R;226300007R;226402722R;226585058R;227701454R;231001822R;233009813R;240118420R;244106169R;248101779R;248102591R;248107901R;248808782R;250820605R;250920061R;250929502R;250960900R;250961236R;252400462R;253250007R;253312543R;253B02980R;253B09995R;255704283R;255704649R;256A84676R;259150869R;259158634R;25970879R;264309873R;265500292R;266550674R;271203982R;271206395R;277208155R;280233290R;281150433R;281151851R;281152600R;281152706R;281152838R;281152911R;281153582R;281154975R;281155144R;281155201R;281156594R;281157477R;281158401R;281158904R;281159179R;281159806R;281159932R;282158477R;282191132R;282755900R;283423095R;283464084R;283E80974R;283E81404R;283E81927R;283E84313R;283E86169R;283E89729R;284627892R;290926635R;290935816R;290968152R;293A03329R;295109788R;296904606R;296905149R;296905986R;296907167R;296957361R;297A23248R;309101331R;319359125R;321010294R;328007084R;328085446R;328B46873R;333019802R;349012637R;349016657R;349359179R;349359806R;364023908R;397742387R;407005642R;462502506R;462505186R;462525737R;465102209R;465107702R;490019753R;497206571R;497206854R;648600377R;648604873R;738109809R;777880692R;777892481R;92200004R;922304507R;924000570R;924002607R;924408568R;926000373R;926003460R;926008999R;985H15485R;985H18714R;997908232R	X			X	
Lead titanium zirconium oxide [12626-81-2]*	8201723761;8201723762;204629323R;248101779R;248102591R;248107901R;253A44101R;284384061R;926008999R	X			X	
Lead-monoxide [1317-36-8]*	110675590R;164006212R;166392934R;175211218R;210103413R;210109473R;226402722R;226585058R;226807131R;248101779R;248102591R;248107901R;253A44101R;253B09995R;259150869R;259158634R;259203567R;259759661R;271206395R;280233290R;281150433R;281151851R;281152600R;281152706R;281152838R;281152911R;281153582R;281154975R;281155201R;281157477R;281158401R;281158904R;281159179R;281159806R;281159932R;282755900R;283423095R;283464084R;284384061R;284429097R;295109788R;296904606R;296905149R;296905986R;296907167R;309101331R;926008999R;985702320R	X			X	
Lead-titanium-trioxide [12060-00-3]*	164006212R;164008707R;172A22038R;208993933R;271433935R;271438323R;281150433R;281151851R;281152600R;281152706R;281152838R;281153582R;281154975R;281155201R;281157477R;281158401R;281158904R;281159179R;281159806R;281159932R;283423095R	X			X	
N,N-Dimethylacetamide [127-19-5]	214103231R;259150869R;259158634R		X	X	X	
Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]	164006212R;204629323R;474010557R;474015536R;474018667R;474018874R			X		X
Silicic acid, lead salt [11120-22-2]	926008999R	X			X	

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