



Movement that inspires

## SVHC List

### [KIA MOTORS EUROPE] SPORTAGE NQ5S [HW]

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	CAS No
ESTRUCTURA DE LA CARROCERÍA	BAJOS	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	BAJOS	Melamine	108-78-1
	VARIAS PIEZAS PARA LA CARROCERÍA (BIW)	Melamine	108-78-1
CHASIS	DIRECCIÓN	Lead	7439-92-1
	DIRECCIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	1,2-Dimethoxyethane	110-71-4
	FRENOS	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	REFRIGERACIÓN	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1
	SISTEMA DE ENTRADA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	CONTROL	Lead-monoxide	1317-36-8
	FRENOS	Lead	7439-92-1
	SILENCIADOR	Diboron-trioxide	1303-86-2
	FRENOS	Lead-monoxide	1317-36-8
DIRECCIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2	

EJE DE LA SUSPENSIÓN	Lead	7439-92-1
EJE DE LA SUSPENSIÓN	1,3-Propanesultone	1120-71-4
SUJECCIÓN	Melamine	108-78-1
FRENOS	Melamine	108-78-1
FRENOS	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6
REFRIGERACIÓN	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
CONTROL	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
FRENOS	Glycols, polyethylene, mono((1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenyl) ether	9036-19-5
SUJECCIÓN	Lead	7439-92-1
COMBUSTIBLE	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
REFRIGERACIÓN	Lead	7439-92-1
REFRIGERACIÓN	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6
DIRECCIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
DIRECCIÓN	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
CONTROL	Lead	7439-92-1
CONTROL	Diboron-trioxide	1303-86-2
SILENCIADOR	Melamine	108-78-1
SISTEMA DE ENTRADA	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
FRENOS	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
FRENOS	Diboron-trioxide	1303-86-2
FRENOS	TBBA	79-94-7
DIRECCIÓN	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
COMBUSTIBLE	Melamine	108-78-1

	DIRECCIÓN	Cobalt sulphate	10124-43-3
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6
	REFRIGERACIÓN	Melamine	108-78-1
	SISTEMA DE TRACCIÓN	Melamine	108-78-1
	COMBUSTIBLE	Bis(4-chlorophenyl) sulfon	80-07-9
	SUSPENSIÓN DELANTERA	Melamine	108-78-1
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Tris(nonylphenyl)phosphite	26523-78-4
	SUSPENSIÓN TRASERA	Melamine	108-78-1
	COMBUSTIBLE	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	FRENOS	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	COMBUSTIBLE	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	SILENCIADOR	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
	DIRECCIÓN	N,N,N',N'-Tetramethyl-4,4'-methylenedianiline	101-61-1
	DIRECCIÓN	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
	DIRECCIÓN	Melamine	108-78-1
	REFRIGERACIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	COMBUSTIBLE	Lead	7439-92-1
SISTEMA ELÉCTRICO	INTERRUPTOR ELÉCTRICO	Lead-monoxide	1317-36-8
SISTEMA ELÉCTRICO	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Diboron-trioxide	1303-86-2

SISTEMA ELÉCTRICO	ARNÉS DE CABLEADO	TBBA	79-94-7
SISTEMA ELÉCTRICO	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Melamine	108-78-1
SISTEMA ELÉCTRICO	MULTIMEDIA	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide	75980-60-8
SISTEMA ELÉCTRICO	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead-monoxide	1317-36-8
SISTEMA ELÉCTRICO	INTERRUPTOR ELÉCTRICO	Lead	7439-92-1
SISTEMA ELÉCTRICO	MULTIMEDIA	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
SISTEMA ELÉCTRICO	INDICADOR	Lead	7439-92-1
SISTEMA ELÉCTRICO	INDICADOR	Lead-monoxide	1317-36-8
SISTEMA ELÉCTRICO	ARNÉS DE CABLEADO	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
SISTEMA ELÉCTRICO	LUCES	Lead-monoxide	1317-36-8
SISTEMA ELÉCTRICO	CAJA DE CONEXIONES	Lead	7439-92-1
SISTEMA ELÉCTRICO	CAJA DE CONEXIONES	Lead-monoxide	1317-36-8
SISTEMA ELÉCTRICO	MULTIMEDIA	TBBA	79-94-7
SISTEMA ELÉCTRICO	ARNÉS DE CABLEADO	Diboron-trioxide	1303-86-2
SISTEMA ELÉCTRICO	ARNÉS DE CABLEADO	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
SISTEMA ELÉCTRICO	LUCES	Lead	7439-92-1

SISTEMA ELÉCTRICO	BATERÍA	Lead	7439-92-1
SISTEMA ELÉCTRICO	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Diboron-trioxide	1303-86-2
SISTEMA ELÉCTRICO	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
SISTEMA ELÉCTRICO	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Lead-monoxide	1317-36-8
SISTEMA ELÉCTRICO	ALERTA	Lead(II,IV)-oxide	1314-41-6
SISTEMA ELÉCTRICO	ALERTA	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
SISTEMA ELÉCTRICO	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Diboron-trioxide	1303-86-2
SISTEMA ELÉCTRICO	MULTIMEDIA	Lead	7439-92-1
SISTEMA ELÉCTRICO	MULTIMEDIA	Lead-monoxide	1317-36-8
SISTEMA ELÉCTRICO	BATERÍA	Lead-monoxide	1317-36-8
SISTEMA ELÉCTRICO	ARNÉS DE CABLEADO	Lead	7439-92-1
SISTEMA ELÉCTRICO	MULTIMEDIA	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
SISTEMA ELÉCTRICO	ALERTA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
SISTEMA ELÉCTRICO	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Lead	7439-92-1
SISTEMA ELÉCTRICO	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Lead-monoxide	1317-36-8

MULTIMEDIA	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
INDICADOR	Diboron-trioxide	1303-86-2
INDICADOR	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
ARNÉS DE CABLEADO	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
ARNÉS DE CABLEADO	Melamine	108-78-1
LUCES	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead	7439-92-1
DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Lead-monoxide	1317-36-8
PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Melamine	108-78-1
MULTIMEDIA	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione	2451-62-9
DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	1,2-Dimethoxyethane	110-71-4
MULTIMEDIA	Diboron-trioxide	1303-86-2
MULTIMEDIA	Hexahydromethylphthalic-anhydride	25550-51-0
ALERTA	Lead	7439-92-1
INDICADOR	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide	75980-60-8
LUCES	Diboron-trioxide	1303-86-2
LUCES	Boric acid	10043-35-3
LUCES	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
MULTIMEDIA	Melamine	108-78-1

	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	TBBA	79-94-7
	LUCES	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
	LUCES	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Lead	7439-92-1
	MULTIMEDIA	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Lead	7439-92-1
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Diboron-trioxide	1303-86-2
	BATERÍA	Melamine	108-78-1
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Bumetrizole	3896-11-5
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	TBBA	79-94-7
LÍNEAS DE ACABADO EXTERIORES	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	ESPEJO	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)	25155-23-1
	LUNAS	Lead-monoxide	1317-36-8
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Lead	7439-92-1

ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	Lead	7439-92-1
PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	Lead-monoxide	1317-36-8
ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	Melamine	108-78-1
LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Melamine	108-78-1
PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Phenol, dodecyl-, branched	121158-58-5
LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol	3147-75-9
PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
PROTECTOR, MOLDURAS Y	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3



PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ		
ESPEJO	Lead	7439-92-1
ESPEJO	Diboron-trioxide	1303-86-2
PARACHOQUES	Melamine	108-78-1
ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
ESPEJO	Lead-monoxide	1317-36-8
LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Lead-monoxide	1317-36-8
LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Lead	7439-92-1
ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
LUNAS	Diboron-trioxide	1303-86-2
LUNAS	Bumetrizole	3896-11-5
LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
PARACHOQUES	Lead	7439-92-1
PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Diboron-trioxide	1303-86-2
ESPEJO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5

TAPICERÍA INTERIOR	MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Lead	7439-92-1
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Lead-monoxide	1317-36-8
	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione	2451-62-9
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Lead	7439-92-1
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Lead-monoxide	1317-36-8
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	N,N-Dimethylformamide	68-12-2
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Diboron-trioxide	1303-86-2

SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Hexahydromethylphthalic-anhydride	25550-51-0
MALETERO Y BANDEJA TRASERA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Lead-monoxide	1317-36-8
MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	TBBA	79-94-7
MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	Lead	7439-92-1
UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Boric acid	10043-35-3
MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Melamine	108-78-1
MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6
AIR BAG	Refractory ceramic fibres	142844-00-6

	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Melamine	108-78-1
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Boric acid	10043-35-3
	PILAR Y MOLDURA LATERAL	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione	2451-62-9
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	TBBA	79-94-7
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Boric acid	10043-35-3
	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Lead	7439-92-1
PIEZAS MÓVILES	PUERTA DELANTERA	Lead-monoxide	1317-36-8
	PUERTA TRASERA	Lead	7439-92-1
	PUERTA TRASERA	Boric acid	10043-35-3
	PUERTA DEL MALETERO	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3

PUERTA DEL MALETERO	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
PUERTA DEL MALETERO	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
PUERTA DELANTERA	Lead	7439-92-1
PUERTA DEL MALETERO	Melamine	108-78-1
PUERTA DEL MALETERO	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
PUERTA TRASERA	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)	25155-23-1
PUERTA TRASERA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
PUERTA DELANTERA	Boric acid	10043-35-3
LLAVE Y SISTEMA DE CIERRE	Lead	7439-92-1
TAPA DEL DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)	25155-23-1
PUERTA DELANTERA	Diboron-trioxide	1303-86-2
PUERTA DELANTERA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
PUERTA DEL MALETERO	Lead-monoxide	1317-36-8
PUERTA DEL MALETERO	Diboron-trioxide	1303-86-2
PUERTA DEL MALETERO	Lead(II,IV)-oxide	1314-41-6
LLAVE Y SISTEMA DE CIERRE	Lead-monoxide	1317-36-8
LLAVE Y SISTEMA DE CIERRE	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5

	PUERTA DELANTERA	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)	25155-23-1
	PUERTA TRASERA	Lead-monoxide	1317-36-8
	PUERTA DELANTERA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	PUERTA TRASERA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	PUERTA DEL MALETERO	Lead	7439-92-1
	LLAVE Y SISTEMA DE CIERRE	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
SISTEMA DE PROPULSIÓN	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Di-(2-ethylhexyl)phthalat	117-81-7
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
ASIENTOS	CINTURONES	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
	SEGUNDO ASIENTO	Lead	7439-92-1
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9

ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	2-Methylimidazole	693-98-1
ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Lead-monoxide	1317-36-8
ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
CINTURONES	Lead	7439-92-1
CINTURONES	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1
HARDWARE DE ACOPLAMIENTO	Cobalt-sulfate-heptahydrate	10026-24-1
HARDWARE DE ACOPLAMIENTO	Diboron-trioxide	1303-86-2
ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Diboron-trioxide	1303-86-2
ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Diboron-trioxide	1303-86-2
ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Lead	7439-92-1
ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Lead	7439-92-1

	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	SEGUNDO ASIENTO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Lead-monoxide	1317-36-8
	HARDWARE DE ACOPLAMIENTO	Lead-monoxide	1317-36-8

No specific safe use information is required – follow General Safe Use Information for Articles.





Movement that inspires

## SVHC List

### [KIA MOTORS EUROPE] SPORTAGE PLUG-IN HYBRID NQ5SH [JY]

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	CAS No
ESTRUCTURA DE LA CARROCERÍA	BAJOS	Melamine	108-78-1
	BAJOS	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	VARIAS PIEZAS PARA LA CARROCERÍA (BIW)	Melamine	108-78-1
CHASIS	DIRECCIÓN	N,N,N',N'-Tetramethyl-4,4'-methylenedianiline	101-61-1
	REFRIGERACIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	FRENOS	Diboron-trioxide	1303-86-2
	FRENOS	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	SUJECIÓN	Melamine	108-78-1
	FRENOS	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	COMBUSTIBLE	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	SISTEMA DE TRACCIÓN	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	REFRIGERACIÓN	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	CONTROL	Lead-monoxide	1317-36-8
	CONTROL	Diboron-trioxide	1303-86-2

FRENOS	Lead-monoxide	1317-36-8
COMBUSTIBLE	Melamine	108-78-1
SILENCIADOR	Melamine	108-78-1
COMBUSTIBLE	Lead	7439-92-1
REFRIGERACIÓN	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6
DIRECCIÓN	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
DIRECCIÓN	Cobalt sulphate	10124-43-3
CONTROL	Lead	7439-92-1
EJE DE LA SUSPENSIÓN	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
EJE DE LA SUSPENSIÓN	1,2-Dimethoxyethane	110-71-4
FRENOS	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
DIRECCIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
DIRECCIÓN	Melamine	108-78-1
FRENOS	4,4'-Isopropylidenediphenol	80-05-7
FRENOS	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
SUSPENSIÓN TRASERA	Melamine	108-78-1
COMBUSTIBLE	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
FRENOS	Glycols, polyethylene, mono((1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenyl) ether	9036-19-5
SISTEMA DE ENTRADA	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
COMBUSTIBLE	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
COMBUSTIBLE	Bis(4-chlorophenyl) sulfon	80-07-9
SILENCIADOR	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3

SILENCIADOR	Diboron-trioxide	1303-86-2
DIRECCIÓN	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
FRENOS	TBBA	79-94-7
EJE DE LA SUSPENSIÓN	1,3-Propanesultone	1120-71-4
EJE DE LA SUSPENSIÓN	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
SUSPENSIÓN TRASERA	Lead	7439-92-1
EJE DE LA SUSPENSIÓN	Tris(nonylphenyl)phosphite	26523-78-4
REFRIGERACIÓN	Melamine	108-78-1
SISTEMA DE ENTRADA	Melamine	108-78-1
SISTEMA DE ENTRADA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
SUSPENSIÓN DELANTERA	Melamine	108-78-1
FRENOS	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6
FRENOS	Lead	7439-92-1
REFRIGERACIÓN	Lead	7439-92-1
DIRECCIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
DIRECCIÓN	Lead	7439-92-1
DIRECCIÓN	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
FRENOS	Melamine	108-78-1
EJE DE LA SUSPENSIÓN	Lead	7439-92-1
COMBUSTIBLE	Diboron-trioxide	1303-86-2
COMBUSTIBLE	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2

	CONTROL	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	DIRECCIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	SUSPENSIÓN DELANTERA	Lead	7439-92-1
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6
	SISTEMA DE TRACCIÓN	Melamine	108-78-1
	SUJECIÓN	Lead	7439-92-1
	SISTEMA DE TRACCIÓN	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
SISTEMA ELÉCTRICO	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Lead	7439-92-1
	MULTIMEDIA	Diboron-trioxide	1303-86-2
	INDICADOR	Lead	7439-92-1
	INDICADOR	Lead-monoxide	1317-36-8
	ARNÉS DE CABLEADO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	1-Methyl-2-pyrrolidone	872-50-4
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Melamine	108-78-1
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3

	MULTIMEDIA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	SISTEMA ELÉCTRICO DEL CHASIS	Diboron-trioxide	1303-86-2
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Melamine	108-78-1
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Bumetrizole	3896-11-5
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	INDICADOR	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	BATERÍA	Lead	7439-92-1
	ARNÉS DE CABLEADO	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	LUCES	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ARNÉS DE CABLEADO	TBBA	79-94-7
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Melamine	108-78-1
	MULTIMEDIA	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	SISTEMA ELÉCTRICO DEL CHASIS	Lead-monoxide	1317-36-8
	MULTIMEDIA	Lead	7439-92-1
	MULTIMEDIA	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	LUCES	Boric acid	10043-35-3
	LUCES	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5

	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Diboron-trioxide	1303-86-2
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Lead-monoxide	1317-36-8
	MULTIMEDIA	Lead-monoxide	1317-36-8
	LUCES	Lead-monoxide	1317-36-8
	LUCES	Lead	7439-92-1
	ARNÉS DE CABLEADO	Lead	7439-92-1
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Lead	7439-92-1
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Lead-monoxide	1317-36-8
	ARNÉS DE CABLEADO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Lead-monoxide	1317-36-8
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ALERTA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	MULTIMEDIA	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	BATERÍA	Lead-monoxide	1317-36-8
	LUCES	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	LUCES	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2

INTERRUPTOR ELÉCTRICO	Lead	7439-92-1
ARNÉS DE CABLEADO	Lead-monoxide	1317-36-8
ARNÉS DE CABLEADO	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
SISTEMA ELÉCTRICO DEL CHASIS	Lead	7439-92-1
SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Melamine	108-78-1
ALERTA	Lead(II,IV)-oxide	1314-41-6
ALERTA	Lead	7439-92-1
MULTIMEDIA	Melamine	108-78-1
LUCES	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead-monoxide	1317-36-8
DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	1,2-Dimethoxyethane	110-71-4
PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	TBBA	79-94-7
MULTIMEDIA	Hexahydromethylphthalic-anhydride	25550-51-0
INDICADOR	Diboron-trioxide	1303-86-2
MULTIMEDIA	TBBA	79-94-7
INTERRUPTOR ELÉCTRICO	Lead-monoxide	1317-36-8

	ARNÉS DE CABLEADO	Melamine	108-78-1
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	MULTIMEDIA	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione	2451-62-9
	ARNÉS DE CABLEADO	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol	3147-75-9
	BATERÍA	Melamine	108-78-1
	ALERTA	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	TBBA	79-94-7
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Diboron-trioxide	1303-86-2
	INDICADOR	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide	75980-60-8
	MULTIMEDIA	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	ARNÉS DE CABLEADO	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	ARNÉS DE CABLEADO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	CAJA DE CONEXIONES	Lead	7439-92-1
	CAJA DE CONEXIONES	Lead-monoxide	1317-36-8
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead	7439-92-1
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Lead	7439-92-1



	MULTIMEDIA	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
LÍNEAS DE ACABADO EXTERIORES	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Lead	7439-92-1
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Lead-monoxide	1317-36-8
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Lead	7439-92-1
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	Lead	7439-92-1
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Phenol, dodecyl-, branched	121158-58-5
	ESPEJO	Diboron-trioxide	1303-86-2

LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Melamine	108-78-1
ESPEJO	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol	3147-75-9
ESPEJO	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)	25155-23-1
ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
ESPEJO	Lead	7439-92-1
ESPEJO	Lead-monoxide	1317-36-8
ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	Melamine	108-78-1
PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
ESPEJO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
PARACHOQUES	Melamine	108-78-1
PARACHOQUES	Lead	7439-92-1
ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
LUNAS	Diboron-trioxide	1303-86-2
PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Imidazolidine-2-thione	96-45-7

	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
	LUNAS	Bumetrizole	3896-11-5
	LUNAS	Lead-monoxide	1317-36-8
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	Lead-monoxide	1317-36-8
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol	3147-75-9
TAPICERÍA INTERIOR	MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol	3147-75-9
	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione	2451-62-9
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Melamine	108-78-1
	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione	2451-62-9
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride	85-42-7

	MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Boric acid	10043-35-3
	PILAR Y MOLDURA LATERAL	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	Lead	7439-92-1
	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Lead-monoxide	1317-36-8
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Lead-monoxide	1317-36-8
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione	2451-62-9
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Lead	7439-92-1
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Lead-monoxide	1317-36-8
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8

UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Hexahydromethylphthalic-anhydride	25550-51-0
SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Boric acid	10043-35-3
UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Boric acid	10043-35-3
UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
MALETERO Y BANDEJA TRASERA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Diboron-trioxide	1303-86-2
UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Lead	7439-92-1
PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Melamine	108-78-1
PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	N,N-Dimethylformamide	68-12-2

	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	TBBA	79-94-7
	MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	TBBA	79-94-7
	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Lead	7439-92-1
	AIR BAG	Refractory ceramic fibres	142844-00-6
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Lead	7439-92-1
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
PIEZAS MÓVILES	TAPA DEL DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE	Lead	7439-92-1
	PUERTA TRASERA	Lead	7439-92-1
	PUERTA TRASERA	Boric acid	10043-35-3
	PUERTA DEL MALETERO	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3

	PUERTA DEL MALETERO	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	PUERTA DEL MALETERO	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
	PUERTA DELANTERA	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)	25155-23-1
	PUERTA DELANTERA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	PUERTA TRASERA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	PUERTA DEL MALETERO	Lead	7439-92-1
	PUERTA TRASERA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	PUERTA DEL MALETERO	Melamine	108-78-1
	PUERTA TRASERA	Lead-monoxide	1317-36-8
	PUERTA DEL MALETERO	Lead(II,IV)-oxide	1314-41-6
	TAPA DEL DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PUERTA TRASERA	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)	25155-23-1
	PUERTA DELANTERA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	PUERTA DELANTERA	Boric acid	10043-35-3
	TAPA DEL DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)	25155-23-1
	PUERTA DEL MALETERO	Lead-monoxide	1317-36-8
	PUERTA DEL MALETERO	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6

	PUERTA DELANTERA	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PUERTA DEL MALETERO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PUERTA DELANTERA	Lead	7439-92-1
	PUERTA DELANTERA	Lead-monoxide	1317-36-8
	TAPA DEL DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE	Lead-monoxide	1317-36-8
SISTEMA DE PROPULSIÓN	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Boric acid	10043-35-3
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	2,4-Di-tert-butyl-6-(5-chlorobenzotriazol-2-yl)phenol	3864-99-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Melamine	108-78-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Boric acid	10043-35-3
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Imidazolidine-2-thione	96-45-7



	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Di-(2-ethylhexyl)phthalat	117-81-7
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1

	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Melamine	108-78-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Tris(2-methoxyethoxy)vinylsilane	1067-53-4
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Tris(nonylphenyl)phosphite	26523-78-4
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
ASIENTOS	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Lead-monoxide	1317-36-8
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	SEGUNDO ASIENTO	Lead	7439-92-1
	SEGUNDO ASIENTO	Diboron-trioxide	1303-86-2

ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Diboron-trioxide	1303-86-2
CINTURONES	Lead	7439-92-1
ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Lead	7439-92-1
ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
HARDWARE DE ACOPLAMIENTO	Cobalt-sulfate-heptahydrate	10026-24-1
CINTURONES	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1
ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Lead-monoxide	1317-36-8
CINTURONES	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Lead	7439-92-1
ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	2-Methylimidazole	693-98-1

No specific safe use information is required – follow General Safe Use Information for Articles.



Movement that inspires

## SVHC List

### [KIA MOTORS EUROPE] SPORTAGE HYBRID NQ5SH [JY]

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	CAS No
ESTRUCTURA DE LA CARROCERÍA	BAJOS	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	BAJOS	Melamine	108-78-1
	VARIAS PIEZAS PARA LA CARROCERÍA (BIW)	Melamine	108-78-1
CHASIS	DIRECCIÓN	Lead	7439-92-1
	FRENOS	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	DIRECCIÓN	Cobalt sulphate	10124-43-3
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Lead	7439-92-1
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	SUSPENSIÓN DELANTERA	Melamine	108-78-1
	DIRECCIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	COMBUSTIBLE	Melamine	108-78-1
	FRENOS	Glycols, polyethylene, mono((1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenyl) ether	9036-19-5
	COMBUSTIBLE	Bis(4-chlorophenyl) sulfon	80-07-9

	DIRECCIÓN	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	FRENOS	TBBA	79-94-7
	SILENCIADOR	Melamine	108-78-1
	FRENOS	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	SUJECCIÓN	Lead	7439-92-1
	REFRIGERACIÓN	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	SILENCIADOR	Diboron-trioxide	1303-86-2
	DIRECCIÓN	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	1,3-Propanesultone	1120-71-4
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	SISTEMA DE ENTRADA	Melamine	108-78-1
	COMBUSTIBLE	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	DIRECCIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	CONTROL	Lead-monoxide	1317-36-8
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	1,2-Dimethoxyethane	110-71-4
	COMBUSTIBLE	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	FRENOS	Lead	7439-92-1
	FRENOS	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	DIRECCIÓN	Melamine	108-78-1
	CONTROL	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6
	SISTEMA DE ENTRADA	Imidazolidine-2-thione	96-45-7

	COMBUSTIBLE	Lead	7439-92-1
	REFRIGERACIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	DIRECCIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	DIRECCIÓN	N,N,N',N'-Tetramethyl-4,4'-methylenedianiline	101-61-1
	FRENOS	Lead-monoxide	1317-36-8
	CONTROL	Lead	7439-92-1
	REFRIGERACIÓN	Melamine	108-78-1
	SUJECCIÓN	Melamine	108-78-1
	COMBUSTIBLE	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	SILENCIADOR	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
	REFRIGERACIÓN	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6
	FRENOS	Melamine	108-78-1
	FRENOS	4,4'-Isopropylidenediphenol	80-05-7
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Tris(nonylphenyl)phosphite	26523-78-4
	SUSPENSIÓN TRASERA	Melamine	108-78-1
	FRENOS	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	FRENOS	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6
	REFRIGERACIÓN	Lead	7439-92-1
	FRENOS	Diboron-trioxide	1303-86-2
	CONTROL	Diboron-trioxide	1303-86-2
	SISTEMA DE TRACCIÓN	Melamine	108-78-1
	SISTEMA DE ENTRADA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	LUCES	Lead	7439-92-1

SISTEMA ELÉCTRICO	LUCES	Boric acid	10043-35-3
	INTERRUPTOR ELÉCTRICO	Lead-monoxide	1317-36-8
	ARNÉS DE CABLEADO	Lead-monoxide	1317-36-8
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Diboron-trioxide	1303-86-2
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	1-Propanol, 2,3-dibromo-	96-13-9
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	1,2-Dimethoxyethane	110-71-4
	MULTIMEDIA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	INDICADOR	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide	75980-60-8
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	TBBA	79-94-7
	MULTIMEDIA	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MULTIMEDIA	TBBA	79-94-7
	ARNÉS DE CABLEADO	Lead	7439-92-1
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Lead-monoxide	1317-36-8
	CAJA DE CONEXIONES	Lead-monoxide	1317-36-8
	MULTIMEDIA	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Diboron-trioxide	1303-86-2

	MULTIMEDIA	1-Butanone, 2-(dimethylamino)-2-((4-methylphenyl)methyl)-1-(4-(4-morpholinyl)phenyl)-	119344-86-4
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Acrylamide	79-06-1
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Lead	7439-92-1
	MULTIMEDIA	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol	3147-75-9
	ARNÉS DE CABLEADO	TBBA	79-94-7
	ARNÉS DE CABLEADO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	ARNÉS DE CABLEADO	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead-monoxide	1317-36-8
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	INDICADOR	Lead	7439-92-1
	INDICADOR	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Melamine	108-78-1



	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Bumetrizole	3896-11-5
	ARNÉS DE CABLEADO	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	ARNÉS DE CABLEADO	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	ARNÉS DE CABLEADO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	INDICADOR	Lead-monoxide	1317-36-8
	INDICADOR	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MULTIMEDIA	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	1-Methyl-2-pyrrolidone	872-50-4
	LUCES	Lead-monoxide	1317-36-8
	INTERRUPTOR ELÉCTRICO	Lead	7439-92-1
	CAJA DE CONEXIONES	Lead	7439-92-1
	MULTIMEDIA	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione	2451-62-9
	MULTIMEDIA	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	4,4'-Isopropylidenediphenol	80-05-7
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Melamine	108-78-1
	MULTIMEDIA	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
	MULTIMEDIA	Lead	7439-92-1
	MULTIMEDIA	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8

	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Melamine	108-78-1
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	TBBA	79-94-7
	ALERTA	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	ALERTA	Lead	7439-92-1
	LUCES	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
	LUCES	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	LUCES	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead	7439-92-1
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Lead	7439-92-1
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Melamine	108-78-1
	ALERTA	Lead(II,IV)-oxide	1314-41-6
	ALERTA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	MULTIMEDIA	Lead-monoxide	1317-36-8
	LUCES	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ARNÉS DE CABLEADO	Melamine	108-78-1
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Lead	7439-92-1

	MULTIMEDIA	Hexahydromethylphthalic-anhydride	25550-51-0
	MULTIMEDIA	Melamine	108-78-1
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Lead-monoxide	1317-36-8
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Lead-monoxide	1317-36-8
LÍNEAS DE ACABADO EXTERIORES	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	Lead	7439-92-1
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
	ESPEJO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	Melamine	108-78-1
	LUNAS	Lead-monoxide	1317-36-8
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Lead-monoxide	1317-36-8
	LUNAS	Diboron-trioxide	1303-86-2
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Lead	7439-92-1

	PARACHOQUES	Lead	7439-92-1
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Phenol, dodecyl-, branched	121158-58-5
	ESPEJO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PARACHOQUES	Melamine	108-78-1
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	Lead-monoxide	1317-36-8
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	ESPEJO	Lead-monoxide	1317-36-8
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Lead	7439-92-1

	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Melamine	108-78-1
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	ESPEJO	Lead	7439-92-1
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol	3147-75-9
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	LUNAS	Bumetrizole	3896-11-5
	ESPEJO	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)	25155-23-1
TAPICERÍA INTERIOR	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Lead-monoxide	1317-36-8
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione	2451-62-9
	MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione	2451-62-9
	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8

MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6
MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Diboron-trioxide	1303-86-2
INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Lead	7439-92-1
SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Hexahydromethylphthalic-anhydride	25550-51-0
MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Lead	7439-92-1
INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Lead-monoxide	1317-36-8
SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	Lead	7439-92-1
UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Boric acid	10043-35-3
UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Diboron-trioxide	1303-86-2

PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Melamine	108-78-1
MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Boric acid	10043-35-3
MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Lead	7439-92-1
PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione	2451-62-9
MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride	85-42-7
MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Boric acid	10043-35-3
UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Melamine	108-78-1
MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
AIR BAG	Refractory ceramic fibres	142844-00-6
PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5

	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	MALETERO Y BANDEJA TRASERA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	TBBA	79-94-7
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	N,N-Dimethylformamide	68-12-2
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Lead	7439-92-1
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	TBBA	79-94-7
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Lead-monoxide	1317-36-8
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol	3147-75-9
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
PIEZAS MÓVILES	PUERTA DELANTERA	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)	25155-23-1
	PUERTA TRASERA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3



	PUERTA TRASERA	Lead-monoxide	1317-36-8
	PUERTA DEL MALETERO	Lead	7439-92-1
	PUERTA DEL MALETERO	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	PUERTA TRASERA	Lead	7439-92-1
	PUERTA DELANTERA	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PUERTA DEL MALETERO	Melamine	108-78-1
	PUERTA DELANTERA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	PUERTA DELANTERA	Boric acid	10043-35-3
	PUERTA DEL MALETERO	Lead-monoxide	1317-36-8
	PUERTA DEL MALETERO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PUERTA DEL MALETERO	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	PUERTA TRASERA	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)	25155-23-1
	PUERTA DELANTERA	Lead-monoxide	1317-36-8
	PUERTA DEL MALETERO	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
	PUERTA DELANTERA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	PUERTA TRASERA	Boric acid	10043-35-3
	PUERTA DEL MALETERO	Lead(II,IV)-oxide	1314-41-6

	TAPA DEL DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)	25155-23-1
	PUERTA DELANTERA	Lead	7439-92-1
	PUERTA TRASERA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	PUERTA DEL MALETERO	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
SISTEMA DE PROPULSIÓN	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Tris(2-methoxyethoxy)vinylsilane	1067-53-4
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Cobalt sulphate	10124-43-3
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Di-(2-ethylhexyl)phthalat	117-81-7
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Melamine	108-78-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2

	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Tris(nonylphenyl)phosphite	26523-78-4
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	2,4-Di-tert-butyl-6-(5-chlorobenzotriazol-2-yl)phenol	3864-99-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Boric acid	10043-35-3
ASIENTOS	CINTURONES	Lead	7439-92-1
	CINTURONES	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1

ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
CINTURONES	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Diboron-trioxide	1303-86-2
ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Lead	7439-92-1
SEGUNDO ASIENTO	Lead	7439-92-1
ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Lead-monoxide	1317-36-8
ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Lead	7439-92-1
HARDWARE DE ACOPLAMIENTO	Cobalt-sulfate-heptahydrate	10026-24-1
ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Lead-monoxide	1317-36-8
ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Diboron-trioxide	1303-86-2

	SEGUNDO ASIENTO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2- morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	2-Methylimidazole	693-98-1

No se requiere información específica de uso seguro. Seguir la Información General de Uso Seguro para Artículos.