



Movement that inspires

SVHC List

[KIA MOTORS EUROPE] NIRO EV SG2 EV [TO]

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	CAS No
ESTRUCTURA DE LA CARROCERÍA	BAJOS	Lead-monoxide	1317-36-8
	BAJOS	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	BAJOS	Diboron-trioxide	1303-86-2
	VARIAS PIEZAS PARA LA CARROCERÍA (BIW)	Melamine	108-78-1
	BAJOS	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	BAJOS	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
	BAJOS	Lead	7439-92-1
	BAJOS	Melamine	108-78-1
	BAJOS	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
CHASIS	REFRIGERACIÓN	Tris(2-methoxyethoxy)vinylsilane	1067-53-4
	REFRIGERACIÓN	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	1,3-Propanesultone	1120-71-4
	CONTROL	Diboron-trioxide	1303-86-2
	DIRECCIÓN	Lead	7439-92-1
	FRENOS	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6

FRENOS	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
SUJECCIÓN	Lead	7439-92-1
SUSPENSIÓN DELANTERA	4,4'-Isopropylidenediphenol	80-05-7
EJE DE LA SUSPENSIÓN	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6
EJE DE LA SUSPENSIÓN	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
CONTROL	Lead	7439-92-1
CONTROL	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
DIRECCIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
DIRECCIÓN	Melamine	108-78-1
REFRIGERACIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
FRENOS	Melamine	108-78-1
SUSPENSIÓN DELANTERA	Melamine	108-78-1
SUSPENSIÓN TRASERA	4,4'-Isopropylidenediphenol	80-05-7
FRENOS	Diboron-trioxide	1303-86-2
FRENOS	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
SUSPENSIÓN TRASERA	Lead	7439-92-1
REFRIGERACIÓN	Tris(nonylphenyl)phosphite	26523-78-4
SUSPENSIÓN TRASERA	Melamine	108-78-1
SUSPENSIÓN DELANTERA	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
FRENOS	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5

REFRIGERACIÓN	Melamine	108-78-1
EJE DE LA SUSPENSIÓN	Lead	7439-92-1
EJE DE LA SUSPENSIÓN	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
DIRECCIÓN	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
SUSPENSIÓN DELANTERA	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
DIRECCIÓN	TBBA	79-94-7
DIRECCIÓN	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
REFRIGERACIÓN	TBBA	79-94-7
REFRIGERACIÓN	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
REFRIGERACIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
EJE DE LA SUSPENSIÓN	Melamine	108-78-1
REFRIGERACIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
EJE DE LA SUSPENSIÓN	1,2-Dimethoxyethane	110-71-4
DIRECCIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
FRENOS	Lead	7439-92-1
FRENOS	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
FRENOS	4,4'-Isopropylidenediphenol	80-05-7
REFRIGERACIÓN	Lead	7439-92-1
REFRIGERACIÓN	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
SISTEMA DE TRACCIÓN	Melamine	108-78-1
CONTROL	Lead-monoxide	1317-36-8
FRENOS	Lead-monoxide	1317-36-8
REFRIGERACIÓN	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3

	SUJECIÓN	Melamine	108-78-1
SISTEMA ELÉCTRICO	ARNÉS DE CABLEADO	Lead-monoxide	1317-36-8
	LUCES	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	ARNÉS DE CABLEADO	TBBA	79-94-7
	ARNÉS DE CABLEADO	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Diboron-trioxide	1303-86-2
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	TBBA	79-94-7
	MULTIMEDIA	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol	3147-75-9
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Diboron-trioxide	1303-86-2
	BATERÍA	Lead-monoxide	1317-36-8
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Lead	7439-92-1
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	INDICADOR	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Lead-monoxide	1317-36-8

PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol	3147-75-9
ARNÉS DE CABLEADO	Melamine	108-78-1
ALERTA	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
BATERÍA	Diboron-trioxide	1303-86-2
CAJA DE CONEXIONES	Diboron-trioxide	1303-86-2
SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Lead-monoxide	1317-36-8
INDICADOR	Lead-monoxide	1317-36-8
ARNÉS DE CABLEADO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Tris(nonylphenyl)phosphite	26523-78-4
ARNÉS DE CABLEADO	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)	25155-23-1
MULTIMEDIA	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1
MULTIMEDIA	Melamine	108-78-1
MULTIMEDIA	Lead-monoxide	1317-36-8
LUCES	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol	3147-75-9
MULTIMEDIA	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione	2451-62-9
PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	4-Methylcyclohexyl-1,6-dicarboxylic acid anhydride	19438-60-9

ARNÉS DE CABLEADO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
BATERÍA	Melamine	108-78-1
SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Melamine	108-78-1
DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Melamine	108-78-1
DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Diboron-trioxide	1303-86-2
LUCES	Bumetrizole	3896-11-5
DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide	75980-60-8
CAJA DE CONEXIONES	Lead	7439-92-1
CAJA DE CONEXIONES	Lead-monoxide	1317-36-8
MULTIMEDIA	Lead	7439-92-1
LUCES	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
LUCES	Melamine	108-78-1
PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
INDICADOR	Lead	7439-92-1
PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
ARNÉS DE CABLEADO	Tris(2-methoxyethoxy)vinylsilane	1067-53-4

	ALERTA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	ARNÉS DE CABLEADO	Lead	7439-92-1
	BATERÍA	Lead	7439-92-1
	BATERÍA	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead-monoxide	1317-36-8
	MULTIMEDIA	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	LUCES	Lead-monoxide	1317-36-8
	LUCES	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MULTIMEDIA	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	INDICADOR	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide	75980-60-8
	ARNÉS DE CABLEADO	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	ALERTA	Lead-monoxide	1317-36-8
	MULTIMEDIA	4,4'-Isopropylidenediphenol	80-05-7
	MULTIMEDIA	Diboron-trioxide	1303-86-2
	LUCES	Lead	7439-92-1
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Lead	7439-92-1
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Diboron-trioxide	1303-86-2

PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Lead	7439-92-1
PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Melamine	108-78-1
ARNÉS DE CABLEADO	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Melamine	108-78-1
DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Lead-monoxide	1317-36-8
DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	1,2-Dimethoxyethane	110-71-4
DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead	7439-92-1
MULTIMEDIA	TBBA	79-94-7
ALERTA	Lead	7439-92-1
INDICADOR	Diboron-trioxide	1303-86-2
ALERTA	Diboron-trioxide	1303-86-2
ARNÉS DE CABLEADO	Diboron-trioxide	1303-86-2
SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Cobalt chloride	7791-13-1
ALERTA	Lead(II,IV)-oxide	1314-41-6
MULTIMEDIA	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
MULTIMEDIA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
INTERRUPTOR ELÉCTRICO	Lead-monoxide	1317-36-8

LÍNEAS DE ACABADO EXTERIORES	PARACHOQUES	Bumetrizole	3896-11-5
	PARACHOQUES	Lead(II,IV)-oxide	1314-41-6
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	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
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Lead-monoxide	1317-36-8
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	Melamine	108-78-1
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Melamine	108-78-1
	PARACHOQUES	Lead	7439-92-1
	PARACHOQUES	Lead-monoxide	1317-36-8
	PARACHOQUES	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	ESPEJO	Lead-monoxide	1317-36-8
	ESPEJO	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol	3147-75-9
	PROTECTOR, MOLDURAS Y	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6

PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ		
PARACHOQUES	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)	25155-23-1
PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
PARACHOQUES	Melamine	108-78-1
ESPEJO	Lead	7439-92-1
LUNAS	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
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
PARACHOQUES	Diboron-trioxide	1303-86-2
LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Lead	7439-92-1
LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol	25973-55-1

	Y SENSOR DE LLUVIA		
	ESPEJO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	ESPEJO	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)	25155-23-1
	PARACHOQUES	TBBA	79-94-7
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ESPEJO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Lead	7439-92-1
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Alkanes, C14-17, chloro	85535-85-9
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Melamine	108-78-1
	PARACHOQUES	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	PARACHOQUES	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	LUNAS	Lead-monoxide	1317-36-8
	MONTAJE COMPLETO DE LA	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8

TAPICERÍA INTERIOR	ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN		
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Cobalt sulphate	10124-43-3
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	Lead	7439-92-1
	RECUBRIMIENTO DEL SUELO	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	2-Benzyl-2-dimethylamino-4-morpholinobutyrophenone	119313-12-1
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	TBBA	79-94-7
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Lead-monoxide	1317-36-8
	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Lead	7439-92-1
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	2-Ethoxyethyl acetate	111-15-9
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	TBBA	79-94-7
	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3

MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Lead-monoxide	1317-36-8
RECUBRIMIENTO DEL SUELO	1,4-Dioxane	123-91-1
UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	TBBA	79-94-7
UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Glycols, polyethylene, mono(p-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenyl) ether	9002-93-1
PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	N,N-Dimethylformamide	68-12-2
PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Lead	7439-92-1
PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	TBBA	79-94-7

UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Hexahydromethylphthalic-anhydride	25550-51-0
PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride	85-42-7
MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Diboron-trioxide	1303-86-2
AIR BAG	Lead	7439-92-1
INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Lead-monoxide	1317-36-8
MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Diboron-trioxide	1303-86-2
UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Lead	7439-92-1
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
MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
AIR BAG	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Bumetrizole	3896-11-5
PILAR Y MOLDURA LATERAL	Bumetrizole	3896-11-5
MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Lead	7439-92-1
MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Diboron-trioxide	1303-86-2
RECUBRIMIENTO DEL SUELO	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Lead	7439-92-1

	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Nonoxinol	9016-45-9
	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 ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione	2451-62-9
PIEZAS MÓVILES	PUERTA DEL MALETERO	Lead	7439-92-1
	PUERTA DELANTERA	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
	PUERTA DELANTERA	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide	75980-60-8
	TECHO DESLIZANTE	Lead	7439-92-1
	PUERTA DELANTERA	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	PUERTA DEL MALETERO	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	PUERTA DELANTERA	Lead-monoxide	1317-36-8
	PUERTA DELANTERA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3

PUERTA DELANTERA	Melamine	108-78-1
PUERTA DELANTERA	Diboron-trioxide	1303-86-2
CAPÓ	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
TECHO DESLIZANTE	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
PUERTA TRASERA	TBBA	79-94-7
PUERTA TRASERA	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide	75980-60-8
TECHO DESLIZANTE	Lead-monoxide	1317-36-8
TECHO DESLIZANTE	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
PUERTA TRASERA	Hexahydromethylphthalic-anhydride	25550-51-0
PUERTA DEL MALETERO	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
PUERTA DEL MALETERO	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
TECHO DESLIZANTE	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
PUERTA DELANTERA	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
PUERTA DELANTERA	Hexahydromethylphthalic-anhydride	25550-51-0
PUERTA TRASERA	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
PUERTA DELANTERA	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1
PUERTA TRASERA	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 DELANTERA	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8

	PUERTA DEL MALETERO	Lead-monoxide	1317-36-8
	PUERTA DEL MALETERO	Lead(II,IV)-oxide	1314-41-6
	PUERTA DELANTERA	Lead	7439-92-1
	PUERTA DELANTERA	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)	25155-23-1
	PUERTA TRASERA	Lead	7439-92-1
	PUERTA DEL MALETERO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	TECHO DESLIZANTE	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
SISTEMA DE PROPULSIÓN	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	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 titanium zirconium oxide	12626-81-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Melamine	108-78-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6
ASIENTOS	SEGUNDO ASIENTO	Lead-monoxide	1317-36-8
	SEGUNDO ASIENTO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	SEGUNDO ASIENTO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	CINTURONES	Cobalt sulphate	10124-43-3
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	HARDWARE DE ACOPLAMIENTO	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Melamine	108-78-1

ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Melamine	108-78-1
SEGUNDO ASIENTO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Lead	7439-92-1
ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Diboron-trioxide	1303-86-2
ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
CINTURONES	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
CINTURONES	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
SEGUNDO ASIENTO	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Lead-monoxide	1317-36-8
ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Lead-monoxide	1317-36-8
ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Cobalt sulphate	10124-43-3

	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	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	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Lead	7439-92-1
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Cobalt sulphate	10124-43-3
	SEGUNDO ASIENTO	Lead	7439-92-1
PIEZAS ESPECIALES	PERSONALIZACIÓN	Melamine	108-78-1

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



Movement that inspires

SVHC List

[KIA MOTORS EUROPE] NIRO HYBRID SG2 [0T]

ESTRUCTURA DE LA CARROCERÍA	BAJOS	Diboron-trioxide	1303-86-2
	BAJOS	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	VARIAS PIEZAS PARA LA CARROCERÍA (BIW)	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
	BAJOS	Lead	7439-92-1
	BAJOS	Melamine	108-78-1
	VARIAS PIEZAS PARA LA CARROCERÍA (BIW)	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	BAJOS	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	BAJOS	Lead-monoxide	1317-36-8
	CHASIS	COMBUSTIBLE	Lead
SUSPENSIÓN DELANTERA		Melamine	108-78-1
SUJECCIÓN		Melamine	108-78-1
SILENCIADOR		Melamine	108-78-1
SUSPENSIÓN DELANTERA		4,4'-Isopropylidenediphenol	80-05-7
SISTEMA DE TRACCIÓN		Lead	7439-92-1
DIRECCIÓN		TBBA	79-94-7

FRENOS	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
FRENOS	Lead	7439-92-1
REFRIGERACIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
EJE DE LA SUSPENSIÓN	Melamine	108-78-1
COMBUSTIBLE	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6
COMBUSTIBLE	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
COMBUSTIBLE	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
CONTROL	Lead-monoxide	1317-36-8
DIRECCIÓN	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
FRENOS	Diboron-trioxide	1303-86-2
FRENOS	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6
FRENOS	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
REFRIGERACIÓN	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
SISTEMA DE ENTRADA	Lead	7439-92-1
SILENCIADOR	Diboron-trioxide	1303-86-2
SUSPENSIÓN TRASERA	Melamine	108-78-1
FRENOS	Melamine	108-78-1
SILENCIADOR	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
DIRECCIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
FRENOS	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
SISTEMA DE ENTRADA	Lead-monoxide	1317-36-8
EJE DE LA SUSPENSIÓN	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
COMBUSTIBLE	Bis(4-chlorophenyl) sulfon	80-07-9

SUSPENSIÓN TRASERA	4,4'-Isopropylidenediphenol	80-05-7
SUSPENSIÓN DELANTERA	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
SUSPENSIÓN DELANTERA	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
CONTROL	Diboron-trioxide	1303-86-2
DIRECCIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
FRENOS	Lead-monoxide	1317-36-8
FRENOS	4,4'-Isopropylidenediphenol	80-05-7
REFRIGERACIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
SILENCIADOR	Lead	7439-92-1
COMBUSTIBLE	Melamine	108-78-1
REFRIGERACIÓN	Melamine	108-78-1
EJE DE LA SUSPENSIÓN	1,3-Propanesultone	1120-71-4
COMBUSTIBLE	Diboron-trioxide	1303-86-2
COMBUSTIBLE	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
REFRIGERACIÓN	Lead	7439-92-1
REFRIGERACIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
COMBUSTIBLE	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
EJE DE LA SUSPENSIÓN	Lead	7439-92-1
CONTROL	Lead	7439-92-1
CONTROL	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
FRENOS	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
FRENOS	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2

	REFRIGERACIÓN	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6
	REFRIGERACIÓN	Tris(2-methoxyethoxy)vinylsilane	1067-53-4
	REFRIGERACIÓN	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	DIRECCIÓN	Melamine	108-78-1
	SISTEMA DE TRACCIÓN	Melamine	108-78-1
	COMBUSTIBLE	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	DIRECCIÓN	Lead	7439-92-1
	DIRECCIÓN	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
	SUSPENSIÓN TRASERA	Lead	7439-92-1
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	1,2-Dimethoxyethane	110-71-4
SISTEMA ELÉCTRICO	CAJA DE CONEXIONES	Lead	7439-92-1
	INDICADOR	Lead-monoxide	1317-36-8
	MULTIMEDIA	1-Butanone, 2-(dimethylamino)-2-((4-methylphenyl)methyl)-1-(4-(4-morpholinyl)phenyl)-	119344-86-4
	LUCES	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ARNÉS DE CABLEADO	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	ARNÉS DE CABLEADO	TBBA	79-94-7
	ALERTA	Lead	7439-92-1

	ARNÉS DE CABLEADO	Lead-monoxide	1317-36-8
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ALERTA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead-monoxide	1317-36-8
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Diboron-trioxide	1303-86-2
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide	75980-60-8
	CAJA DE CONEXIONES	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ARNÉS DE CABLEADO	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	ARNÉS DE CABLEADO	Lead	7439-92-1
	ARNÉS DE CABLEADO	Melamine	108-78-1
	ARNÉS DE CABLEADO	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	TBBA	79-94-7
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	4,4'-Isopropylidenediphenol	80-05-7
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	MULTIMEDIA	Melamine	108-78-1
	BATERÍA	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5

CAJA DE CONEXIONES	Lead-monoxide	1317-36-8
MULTIMEDIA	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
LUCES	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Diboron-trioxide	1303-86-2
ALERTA	Lead-monoxide	1317-36-8
ALERTA	Diboron-trioxide	1303-86-2
PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Lead-monoxide	1317-36-8
SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Cobalt chloride	7791-13-1
MULTIMEDIA	4,4'-Isopropylidenediphenol	80-05-7
ALERTA	Lead(II,IV)-oxide	1314-41-6
DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Lead-monoxide	1317-36-8
DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	1,2-Dimethoxyethane	110-71-4
BATERÍA	Diboron-trioxide	1303-86-2
DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
MULTIMEDIA	Lead-monoxide	1317-36-8
INDICADOR	Lead	7439-92-1

	INDICADOR	Diboron-trioxide	1303-86-2
	INDICADOR	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide	75980-60-8
	INDICADOR	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	LUCES	Lead	7439-92-1
	ALERTA	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	LUCES	Bumetrizole	3896-11-5
	BATERÍA	Lead	7439-92-1
	BATERÍA	Lead-monoxide	1317-36-8
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Lead	7439-92-1
	MULTIMEDIA	Lead	7439-92-1
	MULTIMEDIA	Diboron-trioxide	1303-86-2
	LUCES	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
	ARNÉS DE CABLEADO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Lead	7439-92-1
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Melamine	108-78-1
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead	7439-92-1
	MULTIMEDIA	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	MULTIMEDIA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2

DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	4-Methylcyclohexyl-1,6-dicarboxylic acid anhydride	19438-60-9
MULTIMEDIA	TBBA	79-94-7
LUCES	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol	3147-75-9
MULTIMEDIA	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
MULTIMEDIA	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1
BATERÍA	Melamine	108-78-1
DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Melamine	108-78-1
DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Diboron-trioxide	1303-86-2
SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Lead	7439-92-1
SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Lead-monoxide	1317-36-8
MULTIMEDIA	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione	2451-62-9
SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	TBBA	79-94-7
MULTIMEDIA	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol	3147-75-9
LUCES	Lead-monoxide	1317-36-8

	LUCES	Melamine	108-78-1
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Melamine	108-78-1
	INTERRUPTOR ELÉCTRICO	Lead-monoxide	1317-36-8
LÍNEAS DE ACABADO EXTERIORES	PARACHOQUES	Lead(II,IV)-oxide	1314-41-6
	ESPEJO	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)	25155-23-1
	PARACHOQUES	Bumetrizole	3896-11-5
	PARACHOQUES	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PARACHOQUES	TBBA	79-94-7
	PARACHOQUES	Melamine	108-78-1
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
	ESPEJO	Lead	7439-92-1
	LUNAS	Lead-monoxide	1317-36-8
	PARACHOQUES	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ESPEJO	Lead-monoxide	1317-36-8
	LUNAS	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS	Melamine	108-78-1

Y SENSOR DE LLUVIA		
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
ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	Melamine	108-78-1
LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol	25973-55-1
PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPO	Melamine	108-78-1
PARACHOQUES	Lead-monoxide	1317-36-8
PARACHOQUES	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
PARACHOQUES	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
PARACHOQUES	Boric acid	10043-35-3
ESPEJO	Diboron-trioxide	1303-86-2
ESPEJO	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol	3147-75-9
ESPEJO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5

	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Lead-monoxide	1317-36-8
	PARACHOQUES	Lead	7439-92-1
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Lead	7439-92-1
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Alkanes, C14-17, chloro	85535-85-9
TAPICERÍA INTERIOR	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Lead	7439-92-1
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
	MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Lead-monoxide	1317-36-8
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	2-Benzyl-2-dimethylamino-4-morpholinobutyrophenone	119313-12-1
	MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Bumetrizole	3896-11-5
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Lead-monoxide	1317-36-8
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	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	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Diboron-trioxide	1303-86-2
RECUBRIMIENTO DEL SUELO	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Glycols, polyethylene, mono(p-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenyl) ether	9002-93-1
UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Melamine	108-78-1
MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	TBBA	79-94-7
MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride	85-42-7
INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Diboron-trioxide	1303-86-2
MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Lead	7439-92-1
AIR BAG	Lead	7439-92-1

INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Lead-monoxide	1317-36-8
PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Diboron-trioxide	1303-86-2
SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	Lead	7439-92-1
MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Cobalt sulphate	10124-43-3
INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Lead	7439-92-1
MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Lead	7439-92-1
UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2

PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
RECUBRIMIENTO DEL SUELO	1,4-Dioxane	123-91-1
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	Lead	7439-92-1
MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Lead-monoxide	1317-36-8
MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	2-Ethoxyethyl acetate	111-15-9
AIR BAG	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	TBBA	79-94-7
UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Nonoxinol	9016-45-9
MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Diboron-trioxide	1303-86-2
MONTAJE COMPLETO DE LA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2

	ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN		
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	TBBA	79-94-7
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	RECUBRIMIENTO DEL SUELO	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	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	Hexahydromethylphthalic-anhydride	25550-51-0
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	N,N-Dimethylformamide	68-12-2
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Lead	7439-92-1
PIEZAS MÓVILES	PUERTA DELANTERA	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
	TECHO DESLIZANTE	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	PUERTA TRASERA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	PUERTA TRASERA	Lead	7439-92-1
	PUERTA DELANTERA	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	TECHO DESLIZANTE	Lead-monoxide	1317-36-8

	PUERTA DELANTERA	Lead	7439-92-1
	PUERTA DELANTERA	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide	75980-60-8
	PUERTA TRASERA	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	PUERTA DEL MALETERO	Lead(II,IV)-oxide	1314-41-6
	TECHO DESLIZANTE	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	PUERTA DELANTERA	Lead-monoxide	1317-36-8
	PUERTA DELANTERA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	PUERTA TRASERA	Lead-monoxide	1317-36-8
	PUERTA TRASERA	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide	75980-60-8
	PUERTA DEL MALETERO	Lead-monoxide	1317-36-8
	PUERTA TRASERA	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)	25155-23-1
	PUERTA DEL MALETERO	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	PUERTA DEL MALETERO	Lead	7439-92-1
	PUERTA DELANTERA	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PUERTA DELANTERA	Hexahydromethylphthalic-anhydride	25550-51-0
	PUERTA DELANTERA	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	TECHO DESLIZANTE	Lead	7439-92-1
	TECHO DESLIZANTE	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3

	PUERTA DELANTERA	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1
	PUERTA TRASERA	TBBA	79-94-7
	PUERTA TRASERA	Hexahydromethylphthalic-anhydride	25550-51-0
	PUERTA DEL MALETERO	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	PUERTA DELANTERA	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	PUERTA DELANTERA	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)	25155-23-1
	PUERTA DELANTERA	Melamine	108-78-1
	CAPÓ	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	PUERTA DEL MALETERO	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	PUERTA DEL MALETERO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	TECHO DESLIZANTE	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
SISTEMA DE PROPULSIÓN	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	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	Lead-monoxide	1317-36-8
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	TBBA	79-94-7

MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
MOTOR Y TRANSMISIÓN	1-Methyl-2-pyrrolidone	872-50-4
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Butylbenzylphthalate	85-68-7
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Melamine	108-78-1
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Boric acid	10043-35-3
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8

MOTOR Y TRANSMISIÓN	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
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	Lead-monoxide	1317-36-8
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6
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	Lead	7439-92-1
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	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Bis(4-chlorophenyl) sulfon	80-07-9
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Di-(2-ethylhexyl)phthalat	117-81-7
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	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	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Bis(4-chlorophenyl) sulfon	80-07-9
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
ASIENTOS	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Melamine	108-78-1
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Lead	7439-92-1

	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	CINTURONES	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
	CINTURONES	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	SEGUNDO ASIENTO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	CINTURONES	Cobalt sulphate	10124-43-3
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Melamine	108-78-1
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	HARDWARE DE ACOPLAMIENTO	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Cobalt sulphate	10124-43-3
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	SEGUNDO ASIENTO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5

	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	SEGUNDO ASIENTO	Lead	7439-92-1
	SEGUNDO ASIENTO	Lead-monoxide	1317-36-8
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Lead	7439-92-1
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Cobalt sulphate	10124-43-3
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
	SEGUNDO ASIENTO	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Lead-monoxide	1317-36-8
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Lead-monoxide	1317-36-8
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	SEGUNDO ASIENTO	Diboron-trioxide	1303-86-2

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



Movement that inspires

SVHC List

[KIA MOTORS EUROPE] NIRO PLUG-IN HYBRID SG2 [0T]

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	CAS No
ESTRUCTURA DE LA CARROCERÍA	BAJOS	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	VARIAS PIEZAS PARA LA CARROCERÍA (BIW)	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	BAJOS	Melamine	108-78-1
	BAJOS	Lead-monoxide	1317-36-8
	BAJOS	Lead	7439-92-1
	BAJOS	Diboron-trioxide	1303-86-2
	BAJOS	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	VARIAS PIEZAS PARA LA CARROCERÍA (BIW)	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
CHASIS	DIRECCIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	COMBUSTIBLE	Bis(4-chlorophenyl) sulfon	80-07-9
	DIRECCIÓN	Melamine	108-78-1
	FRENOS	Lead	7439-92-1

	SILENCIADOR	Diboron-trioxide	1303-86-2
	SUSPENSIÓN TRASERA	Melamine	108-78-1
	SISTEMA DE TRACCIÓN	Lead	7439-92-1
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Lead	7439-92-1
	COMBUSTIBLE	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	REFRIGERACIÓN	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	FRENOS	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	REFRIGERACIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	SUJECIÓN	Melamine	108-78-1
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	DIRECCIÓN	TBBA	79-94-7
	DIRECCIÓN	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	FRENOS	4,4'-Isopropylidenediphenol	80-05-7
	FRENOS	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	COMBUSTIBLE	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	SISTEMA DE TRACCIÓN	Melamine	108-78-1
	SUSPENSIÓN TRASERA	4,4'-Isopropylidenediphenol	80-05-7
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	1,2-Dimethoxyethane	110-71-4
	COMBUSTIBLE	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3

	SUSPENSIÓN DELANTERA	Melamine	108-78-1
	REFRIGERACIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	COMBUSTIBLE	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	1,3-Propanesultone	1120-71-4
	SUSPENSIÓN DELANTERA	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
	COMBUSTIBLE	Diboron-trioxide	1303-86-2
	CONTROL	Lead-monoxide	1317-36-8
	FRENOS	Lead-monoxide	1317-36-8
	SILENCIADOR	Melamine	108-78-1
	SUSPENSIÓN DELANTERA	4,4'-Isopropylidenediphenol	80-05-7
	SUSPENSIÓN TRASERA	Lead	7439-92-1
	COMBUSTIBLE	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	CONTROL	Lead	7439-92-1
	CONTROL	Diboron-trioxide	1303-86-2
	REFRIGERACIÓN	Lead	7439-92-1
	REFRIGERACIÓN	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	FRENOS	Diboron-trioxide	1303-86-2
	FRENOS	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6

	REFRIGERACIÓN	Tris(2-methoxyethoxy)vinylsilane	1067-53-4
	FRENOS	Melamine	108-78-1
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	COMBUSTIBLE	Lead	7439-92-1
	DIRECCIÓN	Lead	7439-92-1
	DIRECCIÓN	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
	FRENOS	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	SISTEMA DE ENTRADA	Lead	7439-92-1
	SISTEMA DE ENTRADA	Lead-monoxide	1317-36-8
	FRENOS	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	REFRIGERACIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	REFRIGERACIÓN	Melamine	108-78-1
	COMBUSTIBLE	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	SUSPENSIÓN DELANTERA	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	DIRECCIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Melamine	108-78-1
	REFRIGERACIÓN	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
	FRENOS	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6

	COMBUSTIBLE	Melamine	108-78-1
SISTEMA ELÉCTRICO	CAJA DE CONEXIONES	Lead	7439-92-1
	CAJA DE CONEXIONES	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MULTIMEDIA	1-Butanone, 2-(dimethylamino)-2-((4-methylphenyl)methyl)-1-(4-(4-morpholinyl)phenyl)-	119344-86-4
	MULTIMEDIA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
	ARNÉS DE CABLEADO	TBBA	79-94-7
	ARNÉS DE CABLEADO	Tris(2-methoxyethoxy)vinylsilane	1067-53-4
	MULTIMEDIA	Hexahydromethylphthalic-anhydride	25550-51-0
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Cobalt chloride	7791-13-1
	ALERTA	Lead(II,IV)-oxide	1314-41-6
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MULTIMEDIA	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol	3147-75-9
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide	75980-60-8
MULTIMEDIA	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione	2451-62-9	

	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Lead-monoxide	1317-36-8
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	INDICADOR	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Boric acid	10043-35-3
	ARNÉS DE CABLEADO	Melamine	108-78-1
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Melamine	108-78-1
	LUCES	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	ARNÉS DE CABLEADO	Lead	7439-92-1
	INDICADOR	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide	75980-60-8
	MULTIMEDIA	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead-monoxide	1317-36-8
	BATERÍA	Lead-monoxide	1317-36-8
	LUCES	Diboron-trioxide	1303-86-2
	LUCES	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione	2451-62-9
	LUCES	Lead	7439-92-1

	ARNÉS DE CABLEADO	Decamethylcyclotetrasiloxane	541-02-6
	ARNÉS DE CABLEADO	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	1-Methyl-2-pyrrolidone	872-50-4
	ARNÉS DE CABLEADO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	INDICADOR	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	ARNÉS DE CABLEADO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Lead	7439-92-1
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Melamine	108-78-1
	ALERTA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	BATERÍA	Boric acid	10043-35-3
	INTERRUPTOR ELÉCTRICO	Lead-monoxide	1317-36-8
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Lead-monoxide	1317-36-8
	MULTIMEDIA	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MULTIMEDIA	Lead-monoxide	1317-36-8

	MULTIMEDIA	TBBA	79-94-7
	MULTIMEDIA	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	ALERTA	Lead	7439-92-1
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	ARNÉS DE CABLEADO	Lead-monoxide	1317-36-8
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Diboron-trioxide	1303-86-2
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	TBBA	79-94-7
	LUCES	Bumetrizole	3896-11-5
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Lead	7439-92-1
	CAJA DE CONEXIONES	Lead-monoxide	1317-36-8
	INDICADOR	Lead-monoxide	1317-36-8
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Melamine	108-78-1
	MULTIMEDIA	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
	ARNÉS DE CABLEADO	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol	3147-75-9

DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead	7439-92-1
LUCES	Melamine	108-78-1
MULTIMEDIA	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
INDICADOR	Lead	7439-92-1
BATERÍA	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide	75980-60-8
MULTIMEDIA	Melamine	108-78-1
DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Diboron-trioxide	1303-86-2
MULTIMEDIA	Lead	7439-92-1
MULTIMEDIA	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
BATERÍA	Lead	7439-92-1
LUCES	Lead-monoxide	1317-36-8
LUCES	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol	3147-75-9
ARNÉS DE CABLEADO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Lead	7439-92-1
ARNÉS DE CABLEADO	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Lead-monoxide	1317-36-8

	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Melamine	108-78-1
	ALERTA	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
LÍNEAS DE ACABADO EXTERIORES	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Lead	7439-92-1
	ESPEJO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Lead	7439-92-1
	ESPEJO	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)	25155-23-1
	LUNAS	Lead-monoxide	1317-36-8
	LUNAS	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	PARACHOQUES	Lead-monoxide	1317-36-8
	PARACHOQUES	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	PARACHOQUES	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Melamine	108-78-1
	PARACHOQUES	Bumetizole	3896-11-5
	PARACHOQUES	Lead(II,IV)-oxide	1314-41-6

	PARACHOQUES	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PARACHOQUES	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol	25973-55-1
	ESPEJO	Lead	7439-92-1
	ESPEJO	Lead-monoxide	1317-36-8
	ESPEJO	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol	3147-75-9
	LUNAS	Bumetrizole	3896-11-5
	PARACHOQUES	Boric acid	10043-35-3
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	Melamine	108-78-1
	PARACHOQUES	Melamine	108-78-1
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Melamine	108-78-1
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Lead-monoxide	1317-36-8

	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	PARACHOQUES	Lead	7439-92-1
	PARACHOQUES	TBBA	79-94-7
	ESPEJO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Alkanes, C14-17, chloro	85535-85-9
	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	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
TAPICERÍA INTERIOR	PILAR Y MOLDURA LATERAL	Bumetizole	3896-11-5
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Lead	7439-92-1

UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Lead-monoxide	1317-36-8
MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	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	7439-92-1
PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	2-Ethoxyethyl acetate	111-15-9

	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Diboron-trioxide	1303-86-2
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Lead	7439-92-1
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Lead-monoxide	1317-36-8
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Lead-monoxide	1317-36-8
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Lead	7439-92-1
	RECUBRIMIENTO DEL SUELO	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Melamine	108-78-1

MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Glycols, polyethylene, mono(p-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenyl) ether	9002-93-1
MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Nonoxinol	9016-45-9
MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	TBBA	79-94-7
PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	TBBA	79-94-7
MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol	3147-75-9
PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
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	Bumetizole	3896-11-5
MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Diboron-trioxide	1303-86-2
PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	N,N-Dimethylformamide	68-12-2
MONTAJE COMPLETO DE LA	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8

	ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN		
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Hexahydromethylphthalic-anhydride	25550-51-0
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Lead	7439-92-1
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	RECUBRIMIENTO DEL SUELO	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	TBBA	79-94-7
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	TBBA	79-94-7
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride	85-42-7
PIEZAS MÓVILES	PUERTA DELANTERA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	PUERTA DEL MALETERO	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3

	PUERTA DELANTERA	Lead-monoxide	1317-36-8
	PUERTA DELANTERA	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	PUERTA DELANTERA	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)	25155-23-1
	PUERTA DEL MALETERO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PUERTA TRASERA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	PUERTA DELANTERA	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PUERTA DEL MALETERO	Lead-monoxide	1317-36-8
	PUERTA DELANTERA	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide	75980-60-8
	PUERTA TRASERA	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	PUERTA DEL MALETERO	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	PUERTA DEL MALETERO	Lead	7439-92-1
	PUERTA TRASERA	Lead	7439-92-1
	PUERTA DELANTERA	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	PUERTA DEL MALETERO	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	PUERTA TRASERA	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)	25155-23-1
	PUERTA TRASERA	TBBA	79-94-7
	PUERTA DELANTERA	Lead	7439-92-1

	PUERTA TRASERA	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide	75980-60-8
	PUERTA DELANTERA	Melamine	108-78-1
	PUERTA DELANTERA	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
	CAPÓ	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	PUERTA DEL MALETERO	Lead(II,IV)-oxide	1314-41-6
SISTEMA DE PROPULSIÓN	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Bis(4-chlorophenyl) sulfon	80-07-9
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Bis(4-chlorophenyl) sulfon	80-07-9
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Boric acid	10043-35-3

MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
MOTOR Y TRANSMISIÓN	TBBA	79-94-7
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
MOTOR Y TRANSMISIÓN	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Melamine	108-78-1
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6
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	Butylbenzylphthalate	85-68-7
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide	80-43-3
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Di-(2-ethylhexyl)phthalat	117-81-7
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	Lead	7439-92-1
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
MOTOR Y TRANSMISIÓN	Melamine	108-78-1
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	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	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
ASIENTOS	CINTURONES	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Cobalt sulphate	10124-43-3
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Lead-monoxide	1317-36-8

ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Lead	7439-92-1
SEGUNDO ASIENTO	Diboron-trioxide	1303-86-2
SEGUNDO ASIENTO	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
SEGUNDO ASIENTO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Cobalt sulphate	10124-43-3
ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
CINTURONES	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
HARDWARE DE ACOPLAMIENTO	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
SEGUNDO ASIENTO	Lead	7439-92-1
SEGUNDO ASIENTO	Lead-monoxide	1317-36-8
ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
CINTURONES	Cobalt sulphate	10124-43-3

	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Lead	7439-92-1
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Melamine	108-78-1
	SEGUNDO ASIENTO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8

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