



Movement that inspires

## Lista de SEP

### [KIA MOTORS EUROPA] CEED CUV PHEV (CD CUV PHEV)

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
ESTRUCTURA DE LA CARROCERÍA	BAJOS	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	VARIAS PIEZAS PARA LA CARROCERÍA (BIW)	Melamine	108-78-1
	BAJOS	Melamine	108-78-1
	LATERALES	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
CHASIS	DIRECCIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	FRENOS	Diboron-trioxide	1303-86-2
	FRENOS	Dicyclohexyl-phthalate	84-61-7
	SUSPENSIÓN TRASERA	Melamine	108-78-1
	SISTEMA DE TRACCIÓN	Melamine	108-78-1
	SUJECIÓN	Lead	7439-92-1
	COMBUSTIBLE	Melamine	108-78-1
	FRENOS	Lead-monoxide	1317-36-8
	REFRIGERACIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Melamine	108-78-1
	CONTROL	Diboron-trioxide	1303-86-2
	SISTEMA DE TRACCIÓN	Lead	7439-92-1
	REFRIGERACIÓN	Melamine	108-78-1
	FRENOS	TBBA	79-94-7
	REFRIGERACIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	REFRIGERACIÓN	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	FRENOS	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
	FRENOS	Hexahydromethylphthalic-anhydride	25550-51-0
	CONTROL	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	COMBUSTIBLE	Bis(4-chlorophenyl) sulfon	80-07-9
REFRIGERACIÓN	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6	
REFRIGERACIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2	

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	DIRECCIÓN	Lead	7439-92-1
	DIRECCIÓN	Dicyclohexyl-phthalate	84-61-7
	REFRIGERACIÓN	Lead	7439-92-1
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	COMBUSTIBLE	Lead	7439-92-1
	DIRECCIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	FRENOS	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	SUSPENSIÓN DELANTERA	Melamine	108-78-1
CHASIS	CONTROL	Lead	7439-92-1
	CONTROL	TBBA	79-94-7
	FRENOS	Tris(nonylphenyl)phosphite	26523-78-4
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	1,2-Dimethoxyethane	110-71-4
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Lead	7439-92-1
	FRENOS	2-Methylimidazole	693-98-1
	REFRIGERACIÓN	TBBA	79-94-7
	DIRECCIÓN	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	FRENOS	Lead	7439-92-1
	FRENOS	Melamine	108-78-1
	FRENOS	4,4'-Isopropylidenediphenol	80-05-7
	REFRIGERACIÓN	Tris(2-methoxyethoxy)vinylsilane	1067-53-4
	SUJECIÓN	Melamine	108-78-1
	SISTEMA ELÉCTRICO	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Diboron-trioxide
SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)		Lead	7439-92-1
DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA		Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
LUCES		Lead-monoxide	1317-36-8
MULTIMEDIA		Hexahydromethylphthalic-anhydride	25550-51-0
PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE		Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
ARNÉS DE CABLEADO		Diboron-trioxide	1303-86-2
ARNÉS DE CABLEADO		TBBA	79-94-7
ARNÉS DE CABLEADO		Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
ARNÉS DE CABLEADO		Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	1,2-Dimethoxyethane	110-71-4
	LUCES	Dicyclohexyl-phthalate	84-61-7
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ALERTA	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	CAJA DE CONEXIONES	4-Methylcyclohexyl-1,6-dicarboxylic acid anhydride	19438-60-9
	MULTIMEDIA	TBBA	79-94-7
	LUCES	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead-monoxide	1317-36-8
	MULTIMEDIA	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	INDICADOR	Lead-monoxide	1317-36-8
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Melamine	108-78-1
SISTEMA ELÉCTRICO	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	TBBA	79-94-7
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	1,6,7,8,9,14,15,16,17,17,18,18-Dodecachloropentacyclo[12.2.1.16,9.02,13.05,10]octadeca-7,15-diene	13560-89-9
	ARNÉS DE CABLEADO	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
	INDICADOR	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide	75980-60-8
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Lead	7439-92-1
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	CAJA DE CONEXIONES	Diboron-trioxide	1303-86-2
	INTERRUPTOR ELÉCTRICO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	LUCES	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Lead	7439-92-1
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Lead-monoxide	1317-36-8
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Lead-monoxide	1317-36-8
	MULTIMEDIA	Diboron-trioxide	1303-86-2
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide	75980-60-8
	MULTIMEDIA	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	INDICADOR	Diboron-trioxide	1303-86-2

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	ALERTA	Lead	7439-92-1
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Lead-monoxide	1317-36-8
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	CAJA DE CONEXIONES	Lead-monoxide	1317-36-8
	LUCES	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MULTIMEDIA	Lead	7439-92-1
	INDICADOR	Lead	7439-92-1
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Bumetrizole	3896-11-5
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	1-Propanol, 2,3-dibromo-	96-13-9
	ARNÉS DE CABLEADO	Tris(2-methoxyethoxy)vinylsilane	1067-53-4
	BATERÍA	Lead-monoxide	1317-36-8
	BATERÍA	Boric acid	10043-35-3
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
SISTEMA ELÉCTRICO	MULTIMEDIA	Lead-monoxide	1317-36-8
	LUCES	Lead	7439-92-1
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead	7439-92-1
	MULTIMEDIA	Melamine	108-78-1
	INDICADOR	Alkanes, C16-35, chloro	85049-26-9
	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
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Melamine	108-78-1
	LUCES	Diboron-trioxide	1303-86-2
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Melamine	108-78-1
	ALERTA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	ARNÉS DE CABLEADO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	ARNÉS DE CABLEADO	Lead	7439-92-1
	BATERÍA	Lead	7439-92-1
	CAJA DE CONEXIONES	Lead	7439-92-1
	INTERRUPTOR ELÉCTRICO	Lead-monoxide	1317-36-8
	LUCES	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol	3147-75-9
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Diboron-trioxide	1303-86-2
	LUNAS	Diboron-trioxide	1303-86-2
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Boric acid	10043-35-3
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione	2451-62-9
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ESPEJO	Lead	7439-92-1
LÍNEAS DE ACABADO EXTERIORES	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	LUNAS	Lead-monoxide	1317-36-8
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	ESPEJO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	PARACHOQUES	Melamine	108-78-1
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol	25973-55-1
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	PARACHOQUES	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
LÍNEAS DE ACABADO EXTERIORES	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	ESPEJO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS	Lead	7439-92-1

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	Y SENSOR DE LLUVIA		
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Lead	7439-92-1
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	ESPEJO	Lead-monoxide	1317-36-8
	ESPEJO	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)	25155-23-1
	LUNAS	Melamine	108-78-1
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Melamine	108-78-1
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	Lead	7439-92-1
TAPICERÍA INTERIOR	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MALETERO Y BANDEJA TRASERA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	PILAR Y MOLDURA LATERAL	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MALETERO Y BANDEJA TRASERA	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	Lead	7439-92-1
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Lead-monoxide	1317-36-8
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Hexahydromethylphthalic-anhydride	25550-51-0

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	TBBA	79-94-7
	MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Boric acid	10043-35-3
	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride	85-42-7
TAPICERÍA INTERIOR	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride	85-42-7
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Boric acid	10043-35-3
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	TBBA	79-94-7
	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Lead	7439-92-1
	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Lead	7439-92-1
	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Lead-monoxide	1317-36-8
	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	4-Methylcyclohexyl-1,6-dicarboxylic acid anhydride	19438-60-9
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Diboron-trioxide	1303-86-2
	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	TBBA	79-94-7
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	4-Methylcyclohexyl-1,6-dicarboxylic acid anhydride	19438-60-9
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Diboron-trioxide	1303-86-2
	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	Lead	7439-92-1
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	TBBA	79-94-7

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Lead	7439-92-1
	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	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
PIEZAS MÓVILES	PUERTA DEL MALETERO	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	PUERTA DEL MALETERO	Lead	7439-92-1
	PUERTA DEL MALETERO	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	PUERTA TRASERA	Boric acid	10043-35-3
	PUERTA DELANTERA	Lead	7439-92-1
PIEZAS MÓVILES	PUERTA DELANTERA	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PUERTA DEL MALETERO	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	PUERTA DEL MALETERO	2-Ethoxyethyl acetate	111-15-9
	PUERTA DEL MALETERO	Boric acid	10043-35-3
	PUERTA TRASERA	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	TECHO DESLIZANTE	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PUERTA DELANTERA	Lead-monoxide	1317-36-8
	CAPÓ	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	PUERTA TRASERA	Benzo(a)pyrene	50-32-8
	PUERTA DELANTERA	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	PUERTA DEL MALETERO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PUERTA TRASERA	Cobalt sulphate	10124-43-3
	PUERTA DELANTERA	Boric acid	10043-35-3
	PUERTA DEL MALETERO	Lead-monoxide	1317-36-8
	PUERTA DELANTERA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	PUERTA DELANTERA	Cobalt sulphate	10124-43-3
	PUERTA TRASERA	Lead	7439-92-1
	TECHO DESLIZANTE	Lead-monoxide	1317-36-8
	PUERTA DELANTERA	TBBA	79-94-7



ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	PUERTA TRASERA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	PUERTA DELANTERA	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	PUERTA TRASERA	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	TECHO DESLIZANTE	Lead	7439-92-1
	TECHO DESLIZANTE	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	PUERTA TRASERA	TBBA	79-94-7
	PUERTA TRASERA	Diboron-trioxide	1303-86-2
SISTEMA DE PROPULSIÓN	MOTOR Y TRANSMISIÓN	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Tris(2-methoxyethoxy)vinylsilane	1067-53-4
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Bis(4-chlorophenyl) sulfon	80-07-9
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Melamine	108-78-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Boric acid	10043-35-3
	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	Lead	7439-92-1
SISTEMA DE PROPULSIÓN	MOTOR Y TRANSMISIÓN	TBBA	79-94-7
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Butylbenzylphthalate	85-68-7
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Bis(4-chlorophenyl) sulfon	80-07-9
	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	Lead-monoxide	1317-36-8
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	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	TBBA	79-94-7
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Cobalt sulphate	10124-43-3
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Bis(4-chlorophenyl) sulfon	80-07-9
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
ASIENTOS	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	CINTURONES	Cobalt-dichloride	7646-79-9
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Lead-monoxide	1317-36-8
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Lead	7439-92-1
	CINTURONES	Acetic acid, cobalt(2+) salt, tetrahydrate	6147-53-1
ASIENTOS	CINTURONES	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	CINTURONES	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
	SEGUNDO ASIENTO	Lead	7439-92-1
	SEGUNDO ASIENTO	TBBA	79-94-7
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	2-Methylimidazole	693-98-1
	SEGUNDO ASIENTO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	CINTURONES	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	TBBA	79-94-7

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol	25973-55-1
	CINTURONES	4,4'-Isopropylidenediphenol	80-05-7
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Diboron-trioxide	1303-86-2

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



Movement that inspires

## Lista de SEP

### [KIA MOTORS EUROPA] CEED CUV (CD CUV)

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
ESTRUCTURA DE LA CARROCERÍA	BAJOS	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	VARIAS PIEZAS PARA LA CARROCERÍA (BIW)	Melamine	108-78-1
	LATERALES	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	BAJOS	Melamine	108-78-1
CHASIS	DIRECCIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	SUSPENSIÓN DELANTERA	4,4'-Isopropylidenediphenol	80-05-7
	CONTROL	TBBA	79-94-7
	FRENOS	Tris(nonylphenyl)phosphite	26523-78-4
	REFRIGERACIÓN	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	DIRECCIÓN	Dicyclohexyl-phthalate	84-61-7
	FRENOS	Diboron-trioxide	1303-86-2
	FRENOS	Hexahydromethylphthalic-anhydride	25550-51-0
	COMBUSTIBLE	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6
	COMBUSTIBLE	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	REFRIGERACIÓN	Melamine	108-78-1
	REFRIGERACIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Lead	7439-92-1
	COMBUSTIBLE	Melamine	108-78-1
	CONTROL	Lead	7439-92-1
	FRENOS	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
	SUJECCIÓN	Lead	7439-92-1
	COMBUSTIBLE	4,4'-Isopropylidenediphenol	80-05-7
	FRENOS	Lead	7439-92-1
	CONTROL	Diboron-trioxide	1303-86-2
COMBUSTIBLE	Lead	7439-92-1	
COMBUSTIBLE	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6	
DIRECCIÓN	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8	

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	FRENOS	Melamine	108-78-1
	SUSPENSIÓN DELANTERA	Melamine	108-78-1
	SUJECIÓN	Melamine	108-78-1
	CONTROL	Lead-monoxide	1317-36-8
	FRENOS	Lead-monoxide	1317-36-8
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Melamine	108-78-1
	SUSPENSIÓN TRASERA	Melamine	108-78-1
CHASIS	FRENOS	2-Methylimidazole	693-98-1
	CONTROL	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	COMBUSTIBLE	Diboron-trioxide	1303-86-2
	COMBUSTIBLE	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	CONTROL	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	DIRECCIÓN	Lead	7439-92-1
	SISTEMA DE TRACCIÓN	Melamine	108-78-1
	REFRIGERACIÓN	Lead	7439-92-1
	DIRECCIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	FRENOS	Dicyclohexyl-phthalate	84-61-7
	SISTEMA DE TRACCIÓN	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
SISTEMA ELÉCTRICO	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Diboron-trioxide	1303-86-2
	LUCES	Melamine	108-78-1
	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
	MULTIMEDIA	Lead	7439-92-1
	INDICADOR	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide	75980-60-8
	ALERTA	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	TBBA	79-94-7
	LUCES	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ARNÉS DE CABLEADO	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	ARNÉS DE CABLEADO	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	1,2-Dimethoxyethane	110-71-4
LUCES	Dicyclohexyl-phthalate	84-61-7	

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead	7439-92-1
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead-monoxide	1317-36-8
	MULTIMEDIA	Hexahydromethylphthalic-anhydride	25550-51-0
	LUCES	Decamethylcyclotetrasiloxane	541-02-6
	CAJA DE CONEXIONES	Lead-monoxide	1317-36-8
	ARNÉS DE CABLEADO	TBBA	79-94-7
	LUCES	Lead-monoxide	1317-36-8
	MULTIMEDIA	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	ALERTA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	INTERRUPTOR ELÉCTRICO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	LUCES	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
	BATERÍA	Lead	7439-92-1
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Bumetrizole	3896-11-5
SISTEMA ELÉCTRICO	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Lead	7439-92-1
	ALERTA	Lead	7439-92-1
	BATERÍA	Lead-monoxide	1317-36-8
	LUCES	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Lead-monoxide	1317-36-8
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	ARNÉS DE CABLEADO	Lead-monoxide	1317-36-8
	ARNÉS DE CABLEADO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Lead-monoxide	1317-36-8
	MULTIMEDIA	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MULTIMEDIA	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	INDICADOR	Alkanes, C16-35, chloro	85049-26-9
	INDICADOR	Lead	7439-92-1
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Lead	7439-92-1
	CAJA DE CONEXIONES	Lead	7439-92-1

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	ARNÉS DE CABLEADO	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Melamine	108-78-1
	MULTIMEDIA	Melamine	108-78-1
	INDICADOR	Lead-monoxide	1317-36-8
	ARNÉS DE CABLEADO	Melamine	108-78-1
	MULTIMEDIA	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	INTERRUPTOR ELÉCTRICO	Lead-monoxide	1317-36-8
	MULTIMEDIA	TBBA	79-94-7
	LUCES	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol	3147-75-9
	CAJA DE CONEXIONES	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ARNÉS DE CABLEADO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	ARNÉS DE CABLEADO	Lead	7439-92-1
	LUCES	Lead	7439-92-1
	LUCES	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MULTIMEDIA	Lead-monoxide	1317-36-8
	INDICADOR	Diboron-trioxide	1303-86-2
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Melamine	108-78-1
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
LÍNEAS DE ACABADO EXTERIORES	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Lead	7439-92-1
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
LÍNEAS DE ACABADO EXTERIORES	ESPEJO	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)	25155-23-1
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	LUNAS	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ESPEJO	Lead	7439-92-1
	PARACHOQUES	Melamine	108-78-1
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	Cobalt-dinitrate	10141-05-6

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	LUNAS	Melamine	108-78-1
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Boric acid	10043-35-3
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ESPEJO	Lead-monoxide	1317-36-8
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Lead	7439-92-1
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	ESPEJO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol	25973-55-1
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	Lead	7439-92-1
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione	2451-62-9
	LUNAS	Lead-monoxide	1317-36-8
	ESPEJO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PARACHOQUES	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Melamine	108-78-1
TAPICERÍA INTERIOR	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2



ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	4-Methylcyclohexyl-1,6-dicarboxylic acid anhydride	19438-60-9
	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
TAPICERÍA INTERIOR	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Boric acid	10043-35-3
	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Lead-monoxide	1317-36-8
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	TBBA	79-94-7
	MALETERO Y BANDEJA TRASERA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	MALETERO Y BANDEJA TRASERA	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	Lead	7439-92-1
	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Boric acid	10043-35-3
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Lead	7439-92-1
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	TBBA	79-94-7
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride	85-42-7

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	PILAR Y MOLDURA LATERAL	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	4-Methylcyclohexyl-1,6-dicarboxylic acid anhydride	19438-60-9
	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 ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride	85-42-7
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Hexahydromethylphthalic-anhydride	25550-51-0
	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Lead	7439-92-1
	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Lead	7439-92-1
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	TBBA	79-94-7
TAPICERÍA INTERIOR	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
PIEZAS MÓVILES	PUERTA DEL MALETERO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PUERTA TRASERA	TBBA	79-94-7
	PUERTA DELANTERA	Lead	7439-92-1
	PUERTA DEL MALETERO	Lead-monoxide	1317-36-8
	PUERTA DELANTERA	Boric acid	10043-35-3
	PUERTA TRASERA	Lead	7439-92-1
	PUERTA DELANTERA	Lead-monoxide	1317-36-8
	PUERTA DELANTERA	Cobalt sulphate	10124-43-3
	PUERTA TRASERA	Boric acid	10043-35-3
	PUERTA TRASERA	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	CAPÓ	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	PUERTA DEL MALETERO	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	PUERTA TRASERA	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	PUERTA DELANTERA	TBBA	79-94-7
	PUERTA DEL MALETERO	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	PUERTA TRASERA	Benzo(a)pyrene	50-32-8
	PUERTA DELANTERA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	PUERTA DEL MALETERO	Lead	7439-92-1
	PUERTA DEL MALETERO	Boric acid	10043-35-3
	PUERTA TRASERA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	PUERTA TRASERA	Diboron-trioxide	1303-86-2
	TAPA DEL DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE	Lead	7439-92-1
	PUERTA DEL MALETERO	2-Ethoxyethyl acetate	111-15-9
	PUERTA DELANTERA	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PUERTA DEL MALETERO	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	PUERTA TRASERA	Cobalt sulphate	10124-43-3
SISTEMA DE PROPULSIÓN	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	N,N-Dimethylformamide	68-12-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Ethylenediamine	107-15-3
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
SISTEMA DE PROPULSIÓN	MOTOR Y TRANSMISIÓN	1-Methyl-2-pyrrolidone	872-50-4
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Cobalt sulphate	10124-43-3
ASIENTOS	SEGUNDO ASIENTO	TBBA	79-94-7
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	CINTURONES	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	CINTURONES	Acetic acid, cobalt(2+) salt, tetrahydrate	6147-53-1
	SEGUNDO ASIENTO	Lead-monoxide	1317-36-8

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	TBBA	79-94-7
	CINTURONES	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
	CINTURONES	Cobalt-dichloride	7646-79-9
	CINTURONES	4,4'-Isopropylidenediphenol	80-05-7
	SEGUNDO ASIENTO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	SEGUNDO ASIENTO	Lead	7439-92-1
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	SEGUNDO ASIENTO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	TBBA	79-94-7
	CINTURONES	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Lead	7439-92-1

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



Movement that inspires

## Lista de SEP

### [KIA MOTORS EUROPA] CEED PHEV (CD WGN PHEV)

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
ESTRUCTURA DE LA CARROCERÍA	BAJOS	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	VARIAS PIEZAS PARA LA CARROCERÍA (BIW)	Melamine	108-78-1
	BAJOS	Melamine	108-78-1
	LATERALES	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
CHASIS	DIRECCIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	FRENOS	Diboron-trioxide	1303-86-2
	FRENOS	Dicyclohexyl-phthalate	84-61-7
	SUSPENSIÓN TRASERA	Melamine	108-78-1
	SISTEMA DE TRACCIÓN	Melamine	108-78-1
	SUJECIÓN	Lead	7439-92-1
	COMBUSTIBLE	Melamine	108-78-1
	FRENOS	Lead-monoxide	1317-36-8
	REFRIGERACIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Melamine	108-78-1
	CONTROL	Diboron-trioxide	1303-86-2
	SISTEMA DE TRACCIÓN	Lead	7439-92-1
	REFRIGERACIÓN	Melamine	108-78-1
	FRENOS	TBBA	79-94-7
	REFRIGERACIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	REFRIGERACIÓN	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	FRENOS	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
	FRENOS	Hexahydromethylphthalic-anhydride	25550-51-0
	CONTROL	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	COMBUSTIBLE	Bis(4-chlorophenyl) sulfon	80-07-9
REFRIGERACIÓN	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6	
REFRIGERACIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2	

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	DIRECCIÓN	Lead	7439-92-1
	DIRECCIÓN	Dicyclohexyl-phthalate	84-61-7
	REFRIGERACIÓN	Lead	7439-92-1
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	COMBUSTIBLE	Lead	7439-92-1
	DIRECCIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	FRENOS	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	SUSPENSIÓN DELANTERA	Melamine	108-78-1
CHASIS	CONTROL	Lead	7439-92-1
	CONTROL	TBBA	79-94-7
	FRENOS	Tris(nonylphenyl)phosphite	26523-78-4
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	1,2-Dimethoxyethane	110-71-4
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Lead	7439-92-1
	FRENOS	2-Methylimidazole	693-98-1
	REFRIGERACIÓN	TBBA	79-94-7
	DIRECCIÓN	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	FRENOS	Lead	7439-92-1
	FRENOS	Melamine	108-78-1
	FRENOS	4,4'-Isopropylidenediphenol	80-05-7
	REFRIGERACIÓN	Tris(2-methoxyethoxy)vinylsilane	1067-53-4
	SUJECIÓN	Melamine	108-78-1
	SISTEMA ELÉCTRICO	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Diboron-trioxide
SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)		Lead	7439-92-1
DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA		Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
LUCES		Lead-monoxide	1317-36-8
MULTIMEDIA		Hexahydromethylphthalic-anhydride	25550-51-0
PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE		Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
ARNÉS DE CABLEADO		Diboron-trioxide	1303-86-2
ARNÉS DE CABLEADO		TBBA	79-94-7
ARNÉS DE CABLEADO		Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
ARNÉS DE CABLEADO		Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	1,2-Dimethoxyethane	110-71-4
	LUCES	Dicyclohexyl-phthalate	84-61-7
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ALERTA	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	CAJA DE CONEXIONES	4-Methylcyclohexyl-1,6-dicarboxylic acid anhydride	19438-60-9
	MULTIMEDIA	TBBA	79-94-7
	LUCES	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead-monoxide	1317-36-8
	MULTIMEDIA	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	INDICADOR	Lead-monoxide	1317-36-8
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Melamine	108-78-1
SISTEMA ELÉCTRICO	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	TBBA	79-94-7
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	1,6,7,8,9,14,15,16,17,17,18,18-Dodecachloropentacyclo[12.2.1.16,9.02,13.05,10]octadeca-7,15-diene	13560-89-9
	ARNÉS DE CABLEADO	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
	INDICADOR	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide	75980-60-8
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Lead	7439-92-1
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	CAJA DE CONEXIONES	Diboron-trioxide	1303-86-2
	INTERRUPTOR ELÉCTRICO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	LUCES	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Lead	7439-92-1
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Lead-monoxide	1317-36-8
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Lead-monoxide	1317-36-8
	MULTIMEDIA	Diboron-trioxide	1303-86-2
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide	75980-60-8
	MULTIMEDIA	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	INDICADOR	Diboron-trioxide	1303-86-2

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	ALERTA	Lead	7439-92-1
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Lead-monoxide	1317-36-8
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	CAJA DE CONEXIONES	Lead-monoxide	1317-36-8
	LUCES	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MULTIMEDIA	Lead	7439-92-1
	INDICADOR	Lead	7439-92-1
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Bumetizole	3896-11-5
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	1-Propanol, 2,3-dibromo-	96-13-9
	ARNÉS DE CABLEADO	Tris(2-methoxyethoxy)vinylsilane	1067-53-4
	BATERÍA	Lead-monoxide	1317-36-8
	BATERÍA	Boric acid	10043-35-3
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
SISTEMA ELÉCTRICO	MULTIMEDIA	Lead-monoxide	1317-36-8
	LUCES	Lead	7439-92-1
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead	7439-92-1
	MULTIMEDIA	Melamine	108-78-1
	INDICADOR	Alkanes, C16-35, chloro	85049-26-9
	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
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Melamine	108-78-1
	LUCES	Diboron-trioxide	1303-86-2
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Melamine	108-78-1
	ALERTA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	ARNÉS DE CABLEADO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8



ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	PIEZA ELÉCTRICA DE ALTO VOLTAJE	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	ARNÉS DE CABLEADO	Lead	7439-92-1
	BATERÍA	Lead	7439-92-1
	CAJA DE CONEXIONES	Lead	7439-92-1
	INTERRUPTOR ELÉCTRICO	Lead-monoxide	1317-36-8
	LUCES	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol	3147-75-9
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Diboron-trioxide	1303-86-2
	LUNAS	Diboron-trioxide	1303-86-2
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Boric acid	10043-35-3
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione	2451-62-9
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ESPEJO	Lead	7439-92-1
LÍNEAS DE ACABADO EXTERIORES	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	LUNAS	Lead-monoxide	1317-36-8
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	ESPEJO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	PARACHOQUES	Melamine	108-78-1
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol	25973-55-1
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	PARACHOQUES	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
LÍNEAS DE ACABADO EXTERIORES	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	ESPEJO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS	Lead	7439-92-1

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	Y SENSOR DE LLUVIA		
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Lead	7439-92-1
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	ESPEJO	Lead-monoxide	1317-36-8
	ESPEJO	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)	25155-23-1
	LUNAS	Melamine	108-78-1
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Melamine	108-78-1
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	Lead	7439-92-1
TAPICERÍA INTERIOR	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MALETERO Y BANDEJA TRASERA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	PILAR Y MOLDURA LATERAL	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MALETERO Y BANDEJA TRASERA	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	Lead	7439-92-1
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Lead-monoxide	1317-36-8
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Hexahydromethylphthalic-anhydride	25550-51-0

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	TBBA	79-94-7
	MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Boric acid	10043-35-3
	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride	85-42-7
TAPICERÍA INTERIOR	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride	85-42-7
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Boric acid	10043-35-3
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	TBBA	79-94-7
	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Lead	7439-92-1
	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Lead	7439-92-1
	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Lead-monoxide	1317-36-8
	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	4-Methylcyclohexyl-1,6-dicarboxylic acid anhydride	19438-60-9
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Diboron-trioxide	1303-86-2
	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	TBBA	79-94-7
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	4-Methylcyclohexyl-1,6-dicarboxylic acid anhydride	19438-60-9
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Diboron-trioxide	1303-86-2
	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	Lead	7439-92-1
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	TBBA	79-94-7

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Lead	7439-92-1
	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	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
PIEZAS MÓVILES	PUERTA DEL MALETERO	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	PUERTA DEL MALETERO	Lead	7439-92-1
	PUERTA DEL MALETERO	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	PUERTA TRASERA	Boric acid	10043-35-3
	PUERTA DELANTERA	Lead	7439-92-1
PIEZAS MÓVILES	PUERTA DELANTERA	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PUERTA DEL MALETERO	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	PUERTA DEL MALETERO	2-Ethoxyethyl acetate	111-15-9
	PUERTA DEL MALETERO	Boric acid	10043-35-3
	PUERTA TRASERA	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	TECHO DESLIZANTE	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PUERTA DELANTERA	Lead-monoxide	1317-36-8
	CAPÓ	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	PUERTA TRASERA	Benzo(a)pyrene	50-32-8
	PUERTA DELANTERA	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	PUERTA DEL MALETERO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PUERTA TRASERA	Cobalt sulphate	10124-43-3
	PUERTA DELANTERA	Boric acid	10043-35-3
	PUERTA DEL MALETERO	Lead-monoxide	1317-36-8
	PUERTA DELANTERA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	PUERTA DELANTERA	Cobalt sulphate	10124-43-3
	PUERTA TRASERA	Lead	7439-92-1
	TECHO DESLIZANTE	Lead-monoxide	1317-36-8
	PUERTA DELANTERA	TBBA	79-94-7

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	PUERTA TRASERA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	PUERTA DELANTERA	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	PUERTA TRASERA	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	TECHO DESLIZANTE	Lead	7439-92-1
	TECHO DESLIZANTE	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	PUERTA TRASERA	TBBA	79-94-7
	PUERTA TRASERA	Diboron-trioxide	1303-86-2
SISTEMA DE PROPULSIÓN	MOTOR Y TRANSMISIÓN	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Tris(2-methoxyethoxy)vinylsilane	1067-53-4
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Bis(4-chlorophenyl) sulfon	80-07-9
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Melamine	108-78-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Boric acid	10043-35-3
	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	Lead	7439-92-1
SISTEMA DE PROPULSIÓN	MOTOR Y TRANSMISIÓN	TBBA	79-94-7
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Butylbenzylphthalate	85-68-7
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Bis(4-chlorophenyl) sulfon	80-07-9
	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	Lead-monoxide	1317-36-8
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	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	TBBA	79-94-7
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Cobalt sulphate	10124-43-3
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Bis(4-chlorophenyl) sulfon	80-07-9
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
ASIENTOS	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	CINTURONES	Cobalt-dichloride	7646-79-9
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Lead-monoxide	1317-36-8
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Lead	7439-92-1
	CINTURONES	Acetic acid, cobalt(2+) salt, tetrahydrate	6147-53-1
ASIENTOS	CINTURONES	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	CINTURONES	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
	SEGUNDO ASIENTO	Lead	7439-92-1
	SEGUNDO ASIENTO	TBBA	79-94-7
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	2-Methylimidazole	693-98-1
	SEGUNDO ASIENTO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	CINTURONES	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	TBBA	79-94-7

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol	25973-55-1
	CINTURONES	4,4'-Isopropylidenediphenol	80-05-7
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Diboron-trioxide	1303-86-2

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



Movement that inspires

## Lista de SEP

### [KIA MOTORS EUROPA] CEED (CD)

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
ESTRUCTURA DE LA CARROCERÍA	BAJOS	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	VARIAS PIEZAS PARA LA CARROCERÍA (BIW)	Melamine	108-78-1
	LATERALES	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	BAJOS	Melamine	108-78-1
CHASIS	DIRECCIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	SUSPENSIÓN DELANTERA	4,4'-Isopropylidenediphenol	80-05-7
	CONTROL	TBBA	79-94-7
	FRENOS	Tris(nonylphenyl)phosphite	26523-78-4
	REFRIGERACIÓN	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	DIRECCIÓN	Dicyclohexyl-phthalate	84-61-7
	FRENOS	Diboron-trioxide	1303-86-2
	FRENOS	Hexahydromethylphthalic-anhydride	25550-51-0
	COMBUSTIBLE	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6
	COMBUSTIBLE	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	REFRIGERACIÓN	Melamine	108-78-1
	REFRIGERACIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Lead	7439-92-1
	COMBUSTIBLE	Melamine	108-78-1
	CONTROL	Lead	7439-92-1
	FRENOS	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
	SUJECCIÓN	Lead	7439-92-1
	COMBUSTIBLE	4,4'-Isopropylidenediphenol	80-05-7
	FRENOS	Lead	7439-92-1
	CONTROL	Diboron-trioxide	1303-86-2
COMBUSTIBLE	Lead	7439-92-1	
COMBUSTIBLE	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6	
DIRECCIÓN	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8	



ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	FRENOS	Melamine	108-78-1
	SUSPENSIÓN DELANTERA	Melamine	108-78-1
	SUJECIÓN	Melamine	108-78-1
	CONTROL	Lead-monoxide	1317-36-8
	FRENOS	Lead-monoxide	1317-36-8
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Melamine	108-78-1
	SUSPENSIÓN TRASERA	Melamine	108-78-1
CHASIS	FRENOS	2-Methylimidazole	693-98-1
	CONTROL	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	COMBUSTIBLE	Diboron-trioxide	1303-86-2
	COMBUSTIBLE	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	CONTROL	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	DIRECCIÓN	Lead	7439-92-1
	SISTEMA DE TRACCIÓN	Melamine	108-78-1
	REFRIGERACIÓN	Lead	7439-92-1
	DIRECCIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	FRENOS	Dicyclohexyl-phthalate	84-61-7
	SISTEMA DE TRACCIÓN	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
SISTEMA ELÉCTRICO	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Diboron-trioxide	1303-86-2
	LUCES	Melamine	108-78-1
	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
	MULTIMEDIA	Lead	7439-92-1
	INDICADOR	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide	75980-60-8
	ALERTA	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	TBBA	79-94-7
	LUCES	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ARNÉS DE CABLEADO	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	ARNÉS DE CABLEADO	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	1,2-Dimethoxyethane	110-71-4
LUCES	Dicyclohexyl-phthalate	84-61-7	

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead	7439-92-1
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead-monoxide	1317-36-8
	MULTIMEDIA	Hexahydromethylphthalic-anhydride	25550-51-0
	LUCES	Decamethylcyclotetrasiloxane	541-02-6
	CAJA DE CONEXIONES	Lead-monoxide	1317-36-8
	ARNÉS DE CABLEADO	TBBA	79-94-7
	LUCES	Lead-monoxide	1317-36-8
	MULTIMEDIA	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	ALERTA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	INTERRUPTOR ELÉCTRICO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	LUCES	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
	BATERÍA	Lead	7439-92-1
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Bumetrizole	3896-11-5
SISTEMA ELÉCTRICO	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Lead	7439-92-1
	ALERTA	Lead	7439-92-1
	BATERÍA	Lead-monoxide	1317-36-8
	LUCES	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Lead-monoxide	1317-36-8
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	ARNÉS DE CABLEADO	Lead-monoxide	1317-36-8
	ARNÉS DE CABLEADO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Lead-monoxide	1317-36-8
	MULTIMEDIA	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MULTIMEDIA	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	INDICADOR	Alkanes, C16-35, chloro	85049-26-9
	INDICADOR	Lead	7439-92-1
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Lead	7439-92-1
	CAJA DE CONEXIONES	Lead	7439-92-1

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	ARNÉS DE CABLEADO	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Melamine	108-78-1
	MULTIMEDIA	Melamine	108-78-1
	INDICADOR	Lead-monoxide	1317-36-8
	ARNÉS DE CABLEADO	Melamine	108-78-1
	MULTIMEDIA	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	INTERRUPTOR ELÉCTRICO	Lead-monoxide	1317-36-8
	MULTIMEDIA	TBBA	79-94-7
	LUCES	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol	3147-75-9
	CAJA DE CONEXIONES	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ARNÉS DE CABLEADO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	ARNÉS DE CABLEADO	Lead	7439-92-1
	LUCES	Lead	7439-92-1
	LUCES	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MULTIMEDIA	Lead-monoxide	1317-36-8
	INDICADOR	Diboron-trioxide	1303-86-2
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Melamine	108-78-1
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
LÍNEAS DE ACABADO EXTERIORES	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Lead	7439-92-1
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
LÍNEAS DE ACABADO EXTERIORES	ESPEJO	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)	25155-23-1
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	LUNAS	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ESPEJO	Lead	7439-92-1
	PARACHOQUES	Melamine	108-78-1
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	Cobalt-dinitrate	10141-05-6

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	LUNAS	Melamine	108-78-1
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Boric acid	10043-35-3
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ESPEJO	Lead-monoxide	1317-36-8
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Lead	7439-92-1
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	ESPEJO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol	25973-55-1
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	Lead	7439-92-1
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione	2451-62-9
	LUNAS	Lead-monoxide	1317-36-8
	ESPEJO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	ALERÓN Y PORTAEQUIPAJES	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PARACHOQUES	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Melamine	108-78-1
TAPICERÍA INTERIOR	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	4-Methylcyclohexyl-1,6-dicarboxylic acid anhydride	19438-60-9
	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
TAPICERÍA INTERIOR	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	MALETERO Y BANDEJA TRASERA	Boric acid	10043-35-3
	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Lead-monoxide	1317-36-8
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	TBBA	79-94-7
	MALETERO Y BANDEJA TRASERA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	MALETERO Y BANDEJA TRASERA	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	Lead	7439-92-1
	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Boric acid	10043-35-3
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Lead	7439-92-1
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	TBBA	79-94-7
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride	85-42-7

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	PILAR Y MOLDURA LATERAL	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	4-Methylcyclohexyl-1,6-dicarboxylic acid anhydride	19438-60-9
	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 ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride	85-42-7
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Hexahydromethylphthalic-anhydride	25550-51-0
	SENSOR Y CONTROL DE LA CALEFACCIÓN	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Lead	7439-92-1
	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Lead	7439-92-1
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	TBBA	79-94-7
TAPICERÍA INTERIOR	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
PIEZAS MÓVILES	PUERTA DEL MALETERO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PUERTA TRASERA	TBBA	79-94-7
	PUERTA DELANTERA	Lead	7439-92-1
	PUERTA DEL MALETERO	Lead-monoxide	1317-36-8
	PUERTA DELANTERA	Boric acid	10043-35-3
	PUERTA TRASERA	Lead	7439-92-1
	PUERTA DELANTERA	Lead-monoxide	1317-36-8
	PUERTA DELANTERA	Cobalt sulphate	10124-43-3
	PUERTA TRASERA	Boric acid	10043-35-3
	PUERTA TRASERA	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	CAPÓ	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	PUERTA DEL MALETERO	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	PUERTA TRASERA	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	PUERTA DELANTERA	TBBA	79-94-7
	PUERTA DEL MALETERO	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	PUERTA TRASERA	Benzo(a)pyrene	50-32-8
	PUERTA DELANTERA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	PUERTA DEL MALETERO	Lead	7439-92-1
	PUERTA DEL MALETERO	Boric acid	10043-35-3
	PUERTA TRASERA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	PUERTA TRASERA	Diboron-trioxide	1303-86-2
	TAPA DEL DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE	Lead	7439-92-1
	PUERTA DEL MALETERO	2-Ethoxyethyl acetate	111-15-9
	PUERTA DELANTERA	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PUERTA DEL MALETERO	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	PUERTA TRASERA	Cobalt sulphate	10124-43-3
SISTEMA DE PROPULSIÓN	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	N,N-Dimethylformamide	68-12-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Ethylenediamine	107-15-3
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
SISTEMA DE PROPULSIÓN	MOTOR Y TRANSMISIÓN	1-Methyl-2-pyrrolidone	872-50-4
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Cobalt sulphate	10124-43-3
ASIENTOS	SEGUNDO ASIENTO	TBBA	79-94-7
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	CINTURONES	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	CINTURONES	Acetic acid, cobalt(2+) salt, tetrahydrate	6147-53-1
	SEGUNDO ASIENTO	Lead-monoxide	1317-36-8

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	TBBA	79-94-7
	CINTURONES	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
	CINTURONES	Cobalt-dichloride	7646-79-9
	CINTURONES	4,4'-Isopropylidenediphenol	80-05-7
	SEGUNDO ASIENTO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	SEGUNDO ASIENTO	Lead	7439-92-1
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	SEGUNDO ASIENTO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	TBBA	79-94-7
	CINTURONES	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Lead	7439-92-1

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