



Movement that inspires

Lista de SEP

[KIA MOTORS EUROPA] STINGER (CK)

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	Melamine	108-78-1
	BAJOS	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	BAJOS	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
CHASIS	DIRECCIÓN	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	CONTROL	Lead-monoxide	1317-36-8
	CONTROL	Lead	7439-92-1
	SUSPENSIÓN NEUMÁTICA	Melamine	108-78-1
	DIRECCIÓN	Barium-diboron-tetraoxide	13701-59-2
	SISTEMA DE TRACCIÓN	Lead	7439-92-1
	SISTEMA DE ENTRADA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	SUJECIÓN	Lead	7439-92-1
	SUSPENSIÓN TRASERA	Melamine	108-78-1
	COMBUSTIBLE	Melamine	108-78-1
	REFRIGERACIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Tris(nonylphenyl)phosphite	26523-78-4
	FRENOS	Lead	7439-92-1
	SUSPENSIÓN TRASERA	Di-(2-ethylhexyl)phthalat	117-81-7
	DIRECCIÓN	Lead	7439-92-1
	DIRECCIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	SILENCIADOR	Diboron-trioxide	1303-86-2
	REFRIGERACIÓN	Lead	7439-92-1
	SILENCIADOR	Lead-monoxide	1317-36-8
	SISTEMA DE ENTRADA	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	SUSPENSIÓN NEUMÁTICA	Lead	7439-92-1
REFRIGERACIÓN	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6	

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 NEUMÁTICA	Diboron-trioxide	1303-86-2
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	TBBA	79-94-7
	CONTROL	Carbonic acid, cobalt(2+) salt (1:1)	513-79-1
	FRENOS	Diboron-trioxide	1303-86-2
	COMBUSTIBLE	Decamethylcyclotetrasiloxane	541-02-6
	DIRECCIÓN	Melamine	108-78-1
	COMBUSTIBLE	Diboron-trioxide	1303-86-2
	SILENCIADOR	Refractory ceramic fibres	142844-00-6
CHASIS	ACCESORIO DE LA SUSPENSIÓN	Lead	7439-92-1
	COMBUSTIBLE	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	SUSPENSIÓN TRASERA	4,4'-Isopropylidenediphenol	80-05-7
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	Lead	7439-92-1
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	1,3-Propanesultone	1120-71-4
	FRENOS	TBBA	79-94-7
	COMBUSTIBLE	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6
	DIRECCIÓN	TBBA	79-94-7
	SUSPENSIÓN NEUMÁTICA	Lead-monoxide	1317-36-8
	SUSPENSIÓN DELANTERA	Melamine	108-78-1
	REFRIGERACIÓN	Melamine	108-78-1
	REFRIGERACIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	FRENOS	Lead-monoxide	1317-36-8
	DIRECCIÓN	N,N,N',N'-Tetramethyl-4,4'-methylenedianiline	101-61-1
	CONTROL	Diboron-trioxide	1303-86-2
	COMBUSTIBLE	Bis(4-chlorophenyl) sulfon	80-07-9
	SISTEMA DE TRACCIÓN	Melamine	108-78-1
	REFRIGERACIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	DIRECCIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	FRENOS	Boric acid	10043-35-3
	FRENOS	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	EJE DE LA SUSPENSIÓN	1,2-Dimethoxyethane	110-71-4
	COMBUSTIBLE	Lead	7439-92-1
	SUSPENSIÓN TRASERA	Lead	7439-92-1
SILENCIADOR	Melamine	108-78-1	
COMBUSTIBLE	4,4'-Isopropylidenediphenol	80-05-7	

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS	
	FRENOS	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2	
	SILENCIADOR	Lead	7439-92-1	
	SUSPENSIÓN TRASERA	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)	25155-23-1	
SISTEMA ELÉCTRICO	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Lead	7439-92-1	
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	TBBA	79-94-7	
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3	
	ALERTA	1-Methyl-2-pyrrolidone	872-50-4	
	ALERTA	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2	
	ALERTA	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5	
	ALERTA	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6	
	INDICADOR	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5	
	SISTEMA ELÉCTRICO	ARNÉS DE CABLEADO	Di-(2-ethylhexyl)phthalat	117-81-7
		INDICADOR	Lead	7439-92-1
ARNÉS DE CABLEADO		Lead	7439-92-1	
INTERRUPTOR ELÉCTRICO		Diboron-trioxide	1303-86-2	
LUCES		Melamine	108-78-1	
ARNÉS DE CABLEADO		Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2	
INTERRUPTOR ELÉCTRICO		Lead-monoxide	1317-36-8	
MULTIMEDIA		Lead-monoxide	1317-36-8	
CAJA DE CONEXIONES		Diboron-trioxide	1303-86-2	
ALERTA		Diboron-trioxide	1303-86-2	
SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)		Melamine	108-78-1	
MULTIMEDIA		N,N-Dimethylacetamide	127-19-5	
MULTIMEDIA		Diboron-trioxide	1303-86-2	
LUCES		Lead-monoxide	1317-36-8	
MULTIMEDIA		Hexahydromethylphthalic-anhydride	25550-51-0	
ALERTA		Lead-monoxide	1317-36-8	
ALERTA		1,2-Bis(2-methoxyethoxy)ethane	112-49-2	
LUCES		4-tert-Butylphenol	98-54-4	

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	ARNÉS DE CABLEADO	Melamine	108-78-1
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	LUCES	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Diboron-trioxide	1303-86-2
	CAJA DE CONEXIONES	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	ARNÉS DE CABLEADO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ALERTA	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	LUCES	4,4'-Isopropylidenediphenol	80-05-7
	MULTIMEDIA	TBBA	79-94-7
	BATERÍA	Lead-monoxide	1317-36-8
	ARNÉS DE CABLEADO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	MULTIMEDIA	Lead	7439-92-1
	CAJA DE CONEXIONES	Lead-monoxide	1317-36-8
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead-monoxide	1317-36-8
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	MULTIMEDIA	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	ARNÉS DE CABLEADO	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Diboron-trioxide	1303-86-2
SISTEMA ELÉCTRICO	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	1,2-Dimethoxyethane	110-71-4
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Lead-monoxide	1317-36-8
	CAJA DE CONEXIONES	Lead	7439-92-1
	ALERTA	Lead	7439-92-1
	ARNÉS DE CABLEADO	TBBA	79-94-7
	MULTIMEDIA	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
	BATERÍA	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
	BATERÍA	Lead	7439-92-1
	LUCES	Lead	7439-92-1
	SISTEMAS AVANZADOS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR (ADAS)	Lead	7439-92-1
	CAJA DE CONEXIONES	TBBA	79-94-7
	DISPOSITIVO ELÉCTRICO DE LA CARROCERÍA	Lead-monoxide	1317-36-8
	ARNÉS DE CABLEADO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	SISTEMA ELÉCTRICO DEL CHASIS	Melamine	108-78-1
	INTERRUPTOR ELÉCTRICO	TBBA	79-94-7
	DISPOSITIVO DEL AIRBAG	Lead	7439-92-1
	LUCES	Diboron-trioxide	1303-86-2
	LUCES	TBBA	79-94-7
	ARNÉS DE CABLEADO	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	PARACHOQUES	Lead-monoxide	1317-36-8
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Lead	7439-92-1
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPO	Boric acid	10043-35-3
	ESPEJO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	PARACHOQUES	Lead	7439-92-1
	ESPEJO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPO	Lead-monoxide	1317-36-8
	ESPEJO	Boric acid	10043-35-3
	ESPEJO	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)	25155-23-1
	PARACHOQUES	Dodecamethylcyclohexasiloxane	540-97-6
	PARACHOQUES	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	ESPEJO	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
LÍNEAS DE ACABADO EXTERIORES			

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	LUNAS	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
LÍNEAS DE ACABADO EXTERIORES	PARACHOQUES	Boric acid	10043-35-3
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	ESPEJO	Lead	7439-92-1
	PARACHOQUES	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	PARACHOQUES	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	PARACHOQUES	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	PARACHOQUES	2-Ethoxyethyl acetate	111-15-9
	LUNAS	Lead-monoxide	1317-36-8
	LUNAS	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PARACHOQUES	Diboron-trioxide	1303-86-2
	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	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Lead	7439-92-1
	ESPEJO	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	LIMPIAPARABRISAS Y LÍQUIDO. LIMPIAPARABRISAS Y SENSOR DE LLUVIA	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	PARACHOQUES	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	LUNAS	Lead	7439-92-1
	PARACHOQUES	Melamine	108-78-1
	ESPEJO	Lead-monoxide	1317-36-8
	PROTECTOR, MOLDURAS Y PANEL EXTERIOR DEL CAPÓ	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
TAPICERÍA INTERIOR	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Lead	7439-92-1
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Boric acid	10043-35-3
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	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
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Melamine	108-78-1
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Lead	7439-92-1
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Diboron-trioxide	1303-86-2
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	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
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Cobalt(II) nitrate hexahydrate	10026-22-9
	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	Boric acid	10043-35-3
	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	TBBA	79-94-7
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Lead	7439-92-1
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	MONTAJE COMPLETO DE LA	Lead-monoxide	1317-36-8
TAPICERÍA INTERIOR			

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	CONSOLA CENTRAL		
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Lead	7439-92-1
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	TBBA	79-94-7
	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Lead	7439-92-1
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Boric acid	10043-35-3
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Lead-monoxide	1317-36-8
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MONTAJE COMPLETO DE LA CONSOLA CENTRAL	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	TBBA	79-94-7
	UNIDAD Y CONDUCTO DE LA CALEFACCIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	INTERRUPTOR Y OTRAS PIEZAS	Lead-monoxide	1317-36-8
TAPICERÍA INTERIOR	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol	25973-55-1
	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 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 ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MONTAJE COMPLETO DE LA ALMOHADILLA ANTICOLISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	PARASOL Y TAPICERÍA DEL TECHO	TBBA	79-94-7
	UNIDAD Y CONDUCTO 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	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
PIEZAS MÓVILES	TECHO DESLIZANTE	Lead	7439-92-1
	TECHO DESLIZANTE	Dioctyltin dilaurate	3648-18-8
	PUERTA TRASERA	TBBA	79-94-7
	PUERTA DEL MALETERO	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	PUERTA DEL MALETERO	Boric acid	10043-35-3
	LLAVE Y SISTEMA DE CIERRE	Di-(2-ethylhexyl)phthalat	117-81-7
	PUERTA DELANTERA	Lead-monoxide	1317-36-8
	PUERTA DEL MALETERO	Lead	7439-92-1
	PUERTA DELANTERA	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	PUERTA DEL MALETERO	Lead-monoxide	1317-36-8
	PUERTA DEL MALETERO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	TECHO DESLIZANTE	Lead-monoxide	1317-36-8
	CAPÓ	4,4'-Isopropylidenediphenol	80-05-7
	PUERTA TRASERA	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	PUERTA TRASERA	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5
	PUERTA DEL MALETERO	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	PUERTA DEL MALETERO	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	CAPÓ	Boric acid	10043-35-3
	PUERTA TRASERA	Lead-monoxide	1317-36-8
	PUERTA TRASERA	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	PUERTA DELANTERA	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione	2451-62-9
	TECHO DESLIZANTE	Diboron-trioxide	1303-86-2
	CAPÓ	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	PUERTA DELANTERA	Lead	7439-92-1
PUERTA DELANTERA	Diboron-trioxide	1303-86-2	
PUERTA TRASERA	Lead	7439-92-1	
PIEZAS MÓVILES	PUERTA DEL MALETERO	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	CAPÓ	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	CAPÓ	Lead	7439-92-1
	PUERTA TRASERA	Cobalt sulphate	10124-43-3

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	TECHO DESLIZANTE	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	CAPÓ	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
	CAPÓ	Lead-monoxide	1317-36-8
SISTEMA DE PROPULSIÓN	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Melamine	108-78-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Di-(2-ethylhexyl)phthalat	117-81-7
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Decamethylcyclopentasiloxane	541-02-6
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Imidazolidine-2-thione	96-45-7
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Tris(nonylphenyl)phosphite	26523-78-4
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	C,C'-azodi(formamide)	123-77-3
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Boric acid	10043-35-3
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	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	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
SISTEMA DE PROPULSIÓN	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Bis(4-chlorophenyl) sulfon	80-07-9

ÁREA	PIEZA	SEP presentes en los componentes en una concentración superior al 0,1 % m/m	Número de registro CAS
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Tris(2-methoxyethoxy)vinylsilane	1067-53-4
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Ethylenediamine	107-15-3
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Boric acid	10043-35-3
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Melamine	108-78-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Di-(2-ethylhexyl)phthalat	117-81-7
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Tris(nonylphenyl)phosphite	26523-78-4
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Melamine	108-78-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Bis(4-chlorophenyl) sulfon	80-07-9
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	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	Diboron-trioxide	1303-86-2
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Melamine	108-78-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-monoxide	1317-36-8
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead	7439-92-1
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Cobalt-dinitrate	10141-05-6
	MOTOR Y TRANSMISIÓN	Lead-titanium-trioxide	12060-00-3
SISTEMA DE PROPULSIÓN	MOTOR Y TRANSMISIÓN	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
ASIENTOS	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Lead-monoxide	1317-36-8
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	TBBA	79-94-7
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	TBBA	79-94-7
	CINTURONES	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	119-47-1
	SEGUNDO ASIENTO	Lead	7439-92-1
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Diboron-trioxide	1303-86-2
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Melamine	108-78-1
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Tris(2-chloroethyl) phosphate	115-96-8
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Lead-monoxide	1317-36-8
	CINTURONES	Lead	7439-92-1
	ASIENTO DELANTERO, CONDUCTOR	Lead	7439-92-1
	ASIENTO DELANTERO, COPILOTO	Lead	7439-92-1

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