

INFORMAÇÕES SOBRE A UTILIZAÇÃO SEGURA DE SVHC

INFORMAÇÕES RELATIVAS AO ARTIGO 33.º DO REGULAMENTO REACH SOBRE SUBSTÂNCIAS QUE SUSCITAM ELEVADA PREOCUPAÇÃO

Estimado(a) Cliente,

O Artigo 33º, parágrafo 1 do Regulamento REACH (Regulamento CE n.º 1907/2006) destina-se a possibilitar que os clientes de produtos fornecidos tomem medidas de gestão de riscos adequadas, que poderão ser necessárias devido à presença de Substâncias que Suscitam Elevada Preocupação (SVHC) nos artigos, indicadas na Lista de Substâncias Candidatas a Autorização atual, no sentido de garantir uma utilização segura.

De um modo geral, a FORD apoia os objetivos subjacentes do Regulamento REACH e especificamente o Artigo 33º, parágrafo 1, que são compatíveis com o nosso próprio compromisso em promover o fabrico, manuseamento e a utilização responsáveis dos nossos produtos.

Identificação de SVHC

Tanto quanto é do nosso conhecimento, com base nas informações recebidas da nossa cadeia de fornecimento e dos nossos dados de produtos, as SVHC presentes nos componentes dos artigos em quantidades superiores a 0,1% p/p são as indicadas na respetiva "Lista de SVHC" para a peça ou veículo específico.

Informações específicas sobre a utilização segura de artigos que contêm SVHC

Se aplicável, as informações específicas sobre a utilização segura de artigos que contêm SVHC será adicionada à respetiva "Lista de SVHC" da peça ou veículo específico.

Informações gerais sobre a utilização segura de artigos

Todos os veículos FORD são fornecidos com um manual do proprietário, que inclui informações sobre a utilização segura para os proprietários ou condutores dos veículos. As informações FORD sobre reparação e revisão dos veículos e das peças genuínas também incluem informações sobre a utilização segura para o pessoal de serviço.

Quando as SVHC indicadas na "Lista de SVHC" da respetiva peça ou veículo estiverem presentes, são incorporadas de forma a minimizar a eventual exposição aos clientes. O perigo para os seres humanos ou para o ambiente pode ser excluído, desde que o veículo e as respetivas peças sejam utilizados conforme previsto, e as reparações, revisões e manutenção sejam realizadas de acordo com as instruções técnicas para essas atividades e boas práticas da indústria.

Os veículos em fim de vida poderão ser eliminados de forma legal na União Europeia apenas em Instalações de Tratamento Autorizadas (ATF). As peças dos veículos devem ser eliminadas de acordo com as leis locais aplicáveis e orientações das autoridades locais.

Modelo: Ford Transit

Lista de SVHC com base na Lista Candidata da ECHA em 1 de julho de 2023

Informações específicas sobre a utilização segura de artigos que contêm SVHC

Não são necessárias informações específicas sobre a utilização segura. Devem ser cumpridas as informações gerais sobre a utilização segura de artigos.

Commodity	REACH SVHCs
A/C Compressor	4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]
	Diboron-trioxide [1303-86-2]
	Lead [7439-92-1]
A/C Lines, Receiver Drier and Accumulator	2-Benzyl-2-dimethylamino-4-morpholinobutyrophenone [119313-12-1]
	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol [119-47-1]
	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
	Dodecamethylcyclohexasiloxane [540-97-6]
	Lead [7439-92-1]
ABS/ESC Module	Tris(nonylphenyl)phosphite [26523-78-4]
	Lead [7439-92-1]
Accessories	1,2-Dimethoxyethane [110-71-4]
	2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate [15571-58-1]
	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
	Lead [7439-92-1]
Adaptive Cruise Control	Lead [7439-92-1]
AIS - Air Cleaner and Low Pressure Ducts	Lead [7439-92-1]
AIS - High Pressure Ducts	Imidazolidine-2-thione [96-45-7]
	Lead [7439-92-1]
Alternator	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Antenna	Alkanes, C14-17, chloro [85535-85-9]
	Lead [7439-92-1]
Appliques (Pillar, Decklid, Roof)	Lead [7439-92-1]
Audio and Navigation Head Units	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Axle	Lead [7439-92-1]
Battery	Lead [7439-92-1]

Body Side Interior Trim (Hard Trim)	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
	Lead [7439-92-1]
	Melamine [108-78-1]
Body Structure - Body Side Assembly	Dicyclohexyl-phthalate [84-61-7]
Body Structure - Die-Cut Sealers	Dicyclohexyl-phthalate [84-61-7]
Body Structure - Floor Pan - Front Floor and Side Sill	Boric acid [10043-35-3]
	Lead [7439-92-1]
Body Structure - Floor Pan - Rear Floor	Lead [7439-92-1]
Body Structure - Front End Structure	Cobalt sulphate [10124-43-3]
Body Structure - Pick-up Box (incl Tailgate/Hinge)	Lead [7439-92-1]
Bodyside, Wheel Arch, Rocker Moldings	Lead [7439-92-1]
Brake - Parking	Lead [7439-92-1]
Brake Actuation	Imidazolidine-2-thione [96-45-7]
	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Brake Tubes and Hoses	Imidazolidine-2-thione [96-45-7]
	Lead [7439-92-1]
Brakes - Caliper & Anchor Brkt Assy (Front, Rear)	2-Methylimidazole [693-98-1]
	Diboron-trioxide [1303-86-2]
	Imidazolidine-2-thione [96-45-7]
	Lead [7439-92-1]
Bulk Materials (PMT200)	Tris(nonylphenyl)phosphite [26523-78-4]
Camshaft and Drive	Lead [7439-92-1]
CHMSL	Lead [7439-92-1]
Clutch / DMF (Dual Mass Flywheel)	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Combined Sensing Module	Lead [7439-92-1]
Cooling Fans	Lead [7439-92-1]
Cooling Hoses & Bottles	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
	Lead [7439-92-1]
Cylinder Block	Lead [7439-92-1]
Door Handles	Lead [7439-92-1]
EDS Wiring Assembly & Components	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]
	4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]
	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol [119-47-1]
	Diboron-trioxide [1303-86-2]
	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
EGR System (Gas/Diesel)	Lead [7439-92-1]
Electrified Drivetrain	Lead [7439-92-1]
Electro/Mechanical Devices	Diboron-trioxide [1303-86-2]
	Lead [7439-92-1]
Electro/Mechanical Devices - Security	Lead [7439-92-1]

Electronic Control Panel and CCH	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Electronic Modules - Displays	Lead [7439-92-1]
Electronic Modules - SYNC	Lead [7439-92-1]
Emergency Packet	Lead [7439-92-1]
Engine Compartment Trim	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1) [25155-23-1]
Engine Water Pumps	Diboron-trioxide [1303-86-2]
	Lead [7439-92-1]
	Melamine [108-78-1]
Evaporator and Blower Assembly (HVAC Module)	1,2-Dimethoxyethane [110-71-4]
	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Exhaust Hot End (Catalytic Convertor)	Diboron-trioxide [1303-86-2]
Fan/Radiator Module	Lead [7439-92-1]
FEAD	Lead [7439-92-1]
Fixed Glass	Lead [7439-92-1]
Fuel Injection	Lead [7439-92-1]
Fuel Lines	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Fuel Tanks	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Headlamp / Side Marker	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol [119-47-1]
	Imidazolidine-2-thione [96-45-7]
	Lead [7439-92-1]
Hydraulic Distribution	Lead [7439-92-1]
I/S Mirror	Lead [7439-92-1]
Instrument Cluster	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]
	Boric acid [10043-35-3]
	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Interior Lighting	4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]
	Lead [7439-92-1]
IP Finish Panels/Registers	2,4-Di-tert-butyl-6-(5-chlorobenzotriazol-2-yl)phenol [3864-99-1]
	Lead [7439-92-1]
Knuckle (Front, Rear)	Boric acid [10043-35-3]
Latches - Hood, Decklid and Liftgate Latches	Lead [7439-92-1]
Latches - Side Door/Latch Mini Module	Boric acid [10043-35-3]
	Lead [7439-92-1]
Locks	1,2-Dimethoxyethane [110-71-4]
	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
	Hexahydromethylphthalic-anhydride [25550-51-0]
	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Lubrication	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol [119-47-1]
	Lead [7439-92-1]
Luggage and Interior Cargo Management/Covers	Lead [7439-92-1]
Main Floor Carpet	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]

Mirrors	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
	Lead [7439-92-1]
	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1) [25155-23-1]
Oil Pan and Reservoirs	Lead [7439-92-1]
Overhead Console	Lead [7439-92-1]
Park Assist	Lead [7439-92-1]
PATS Transceiver	Lead [7439-92-1]
Pedal Box	2-Benzyl-2-dimethylamino-4-morpholinobutyrophenone [119313-12-1]
Pedestrian Alert System (PAS)	Lead [7439-92-1]
PEM	Lead [7439-92-1]
Plastic Bumpers and Fascias	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Powertrain Control Module (PCM/EEC/ ECM)	Lead [7439-92-1]
PT Mounts	Lead [7439-92-1]
PT Sensors	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]
	Lead [7439-92-1]
Rain and Daylight Sensor	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6-(1H,3H,5H)-trione [2451-62-9]
	Lead [7439-92-1]
Restraint Electronics	Lead [7439-92-1]
	Melamine [108-78-1]
	TBBA [79-94-7]
Running Boards	Lead [7439-92-1]
Seat Belts (Front and Rear)	Lead [7439-92-1]
Seats - Foam - Cut and Sew	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]
	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
	Decamethylcyclopentasiloxane [541-02-6]
	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide [75980-60-8]
	Lead [7439-92-1]
	Methyloxirane [75-56-9]
	Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]
Seats - JIT	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
	Decamethylcyclopentasiloxane [541-02-6]
	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide [75980-60-8]
	Lead [7439-92-1]
Seats - Structures	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
	Lead [7439-92-1]
Shifter Cables/Brackets - Auto	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Side and Rear Vision (BLIS)	Dodecamethylcyclohexasiloxane [540-97-6]
	Lead [7439-92-1]
	Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]
Sliding Door Mechanism	Lead [7439-92-1]
Smart Data Link Module	Lead [7439-92-1]
Smart Junction Box & Body Control Module (SPDJB)	Lead [7439-92-1]
Spare Wheel Winch	Lead [7439-92-1]
Speakers / Tweeters	Melamine [108-78-1]
Steering Column	Lead [7439-92-1]

Steering Gear and Linkage	Lead [7439-92-1]
Steering Wheel, Drive Air Bag	Alkanes, C14-17, chloro [85535-85-9]
	Diocetyl tin dilaurate [3648-18-8]
	Lead [7439-92-1]
	Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]
Sub-Frame (Car/SUV) (Front, Rear)	Lead [7439-92-1]
Suspension Link Components	Imidazolidine-2-thione [96-45-7]
Switches - General Use	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Switches - Headlamp, Window & Door	Hexahydromethylphthalic-anhydride [25550-51-0]
	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Switches - Steering Column	4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]
Taillamp / Redundant	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
	Lead [7439-92-1]
Temperature Sensors - Climate	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione [2451-62-9]
Tires	Lead [7439-92-1]
TPMS	Lead [7439-92-1]
Transmission - Auto	Boric acid [10043-35-3]
	Lead [7439-92-1]
Transmission - Manual	2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate [15571-58-1]
	Lead [7439-92-1]
Transmission (Auto) - Large AI Die Casting	Lead [7439-92-1]
Transmission (Auto) - Lines/Tubes (Oil Cooler)	Lead [7439-92-1]
Turbocharger	Lead [7439-92-1]
Window Regulator	Lead [7439-92-1]
Wiper Assembly (Rear, Front) & Washer System	Imidazolidine-2-thione [96-45-7]
	Lead [7439-92-1]
xEV - DCDC	Lead [7439-92-1]
xEV - Power Cabling	Lead [7439-92-1]
xEV - Traction Battery (as Shipped)	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]
	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]
	Lead [7439-92-1]
	Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]
	Refractory ceramic fibres [142844-00-6]
xEV - Traction Battery Charging	Lead [7439-92-1]
	Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]
	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1) [25155-23-1]
	Tris(2-methoxyethoxy)vinylsilane [1067-53-4]

