

INFORMATIONEN ZUR SICHEREN VERWENDUNG VON SVHCs

REACH ARTIKEL 33 INFORMATIONEN ZU BESONDERS BESORGNISERREGENDEN STOFFEN

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

Artikel 33(1) der REACH-Verordnung (Verordnung EG 1907/2006) informiert Kunden über zu treffende Risikomanagementmaßnahmen bei in Produkten enthaltenen SVHCs, besonders besorgniserregenden Stoffen, die im Verzeichnis der für eine Zulassung in Frage kommenden Stoffe aufgeführt sind, um deren sichere Verwendung zu gewährleisten.

FORD unterstützt die Ziele von REACH im Allgemeinen und Artikel 33(1) insbesondere. Sie entsprechen unserer eigenen Verpflichtung zu verantwortungsvoller Herstellung, Handhabung und Verwendung unserer Produkte.

Identifizierung von SVHCs

Nach bestem Wissen und gemäß den Informationen unserer Lieferkette und unseren eigenen Produktdaten sind alle SVHCs, die zu mehr als 0,1 % in Bestandteilen enthalten sind, auf der entsprechenden „SVHC-Liste“ für das jeweilige Fahrzeug/Teil aufgeführt.

Spezifische Informationen zur sicheren Verwendung von Artikeln, die SVHCs enthalten

Falls erforderlich, werden spezifische Informationen zur sicheren Verwendung von Artikeln, die SVHCs enthalten, der entsprechenden „SVHC-Liste“ für das jeweilige Fahrzeug/Teil hinzugefügt.

Allgemeine Informationen zur sicheren Verwendung von Artikeln

Zu jedem Fahrzeug von FORD gehört ein Handbuch, das Informationen zur sicheren Verwendung für Besitzer/Fahrer des Fahrzeugs enthält. Die Informationen von FORD zur Reparatur und Wartung von Fahrzeugen und Originalteilen umfassen auch Informationen über die sichere Verwendung für Servicemitarbeiter.

Sofern in Teilen dieses Fahrzeugs vorhanden, werden die SVHCs, die auf der entsprechenden „SVHC-Liste“ für das spezifische Fahrzeug/Teil angegeben sind, so eingebaut, dass die potenzielle Exposition gegenüber den Kunden minimiert und Gefahren für Mensch und Umwelt ausgeschlossen werden können, sofern das Fahrzeug und seine Teile bestimmungsgemäß verwendet werden und Reparaturen, Wartungen und Instandhaltungen gemäß den technischen Anweisungen für diese Tätigkeiten und nach den Industriestandards erfolgen.

Altfahrzeuge dürfen in der EU nur legal in zugelassenen Verwertungsanlagen entsorgt werden. Die Entsorgung von Fahrzeugteilen muss gemäß den geltenden lokalen Gesetzen und behördlichen Anweisungen erfolgen.

Modell: Ford Explorer

SVHC-Liste basierend auf ECHA-Kandidatenliste vom 1. Juli 2024

Spezifische Informationen zur sicheren Verwendung von Artikeln, die SVHCs enthalten

Spezifische Informationen zur sicheren Verwendung nicht erforderlich – den allgemeinen Informationen zur sicheren Verwendung von Artikeln folgen.

Commodity	REACH SVHCs
A/C Compressor	Lead [7439-92-1]
A/C Condensors and Accumulators	Tris(nonylphenyl)phosphite [26523-78-4]
A/C Lines, Receiver Drier and Accumulator	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol [119-47-1]
	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]
	Cobalt-dinitrate [10141-05-6]
	Lead [7439-92-1]
ABS/ESC Module	Lead [7439-92-1]
Accessories	1,2-Dimethoxyethane [110-71-4]
	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione [2451-62-9]
	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol [25973-55-1]
	Lead [7439-92-1]
Adaptive Cruise Control	Lead [7439-92-1]
	Melamine [108-78-1]
Air Brakes	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]
AIS - High Pressure Ducts	Lead [7439-92-1]
Alternator	Dicyclohexyl-phthalate [84-61-7]
	Lead [7439-92-1]
Antenna	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Appliques (Pillar, Decklid, Roof)	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]
	Lead [7439-92-1]
Audio and Navigation Head Units	Lead [7439-92-1]
Axle	Lead [7439-92-1]
Battery	Lead [7439-92-1]
Body Side InteriorTrim (Hard Trim)	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9]
	Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride [85-42-7]

	Melamine [108-78-1]
Body Structure - Body Side Assembly	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
Body Structure - Cab Back	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
Body Structure - Decklid/Liftgate (incl Hinge/Supt)	Lead [7439-92-1]
Body Structure - Floor Pan - Front Floor and Side Sill	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
	Diboron-trioxide [1303-86-2]
	Lead [7439-92-1]
	Refractory ceramic fibres [142844-00-6]
Body Structure - Floor Pan - Rear Floor	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
Body Structure - Front Fender	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
	Dicyclohexyl-phthalate [84-61-7]
Brake Actuation	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]
Brake Tubes and Hoses	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]
	Lead [7439-92-1]
Brakes - Caliper & Anchor Brkt Assy (Front, Rear)	Dicyclohexyl-phthalate [84-61-7]
	Lead [7439-92-1]
Bulk Materials (PMT100)	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
Bumpers Beams (Un-Exposed) - Front/Rear	Dodecamethylcyclotetrasiloxane [540-97-6]
Combined Sensing Module	Lead [7439-92-1]
Console Floor/Rear	Lead [7439-92-1]
Controller Assembly Occupant Restraint (OCS)	TBBA [79-94-7]
Cooling Fans	Lead [7439-92-1]
Cooling Hoses & Bottles	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]
	Lead [7439-92-1]
Driveshaft(s)	Lead [7439-92-1]
EDS Wiring Assembly & Components	Glycols, polyethylene, mono(p-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenyl) ether [9002-93-1]
	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
	Tris(2-methoxyethoxy)vinylsilane [1067-53-4]
Electro/Mechanical Devices	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol [119-47-1]
	Lead [7439-92-1]
Electro/Mechanical Devices - Security	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]
Electronic Control Panel and CCH	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9]
	Lead [7439-92-1]
Electronic Modules - Displays	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide [75980-60-8]
	Lead [7439-92-1]
Electronic Modules - Door Zone	Lead [7439-92-1]
Electronic Modules - Headlamp	Lead [7439-92-1]

Electronic Modules - Power Decklid/Liftgate (PLG)	Lead [7439-92-1]
Electronic Modules - Seat Control	Boric acid [10043-35-3]
	Lead [7439-92-1]
Electronic Modules - SYNC	Dibutylbis(pentane-2,4-dionato-O,O')tin [22673-19-4]
	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide [75980-60-8]
	Lead [7439-92-1]
Engine Water Pumps	Lead [7439-92-1]
Evaporator and Blower Assembly (HVAC Module)	Lead [7439-92-1]
Exhaust Cold End (Muffler & Output Pipe Assembly)	Lead [7439-92-1]
FEAD	Lead [7439-92-1]
	Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]
Front / Rear Door Trim	Cobalt-sulfate-heptahydrate [10026-24-1]
	Lead [7439-92-1]
Fuel Canister Assembly	Lead [7439-92-1]
Fuel Door	Lead [7439-92-1]
Fuel Injection	Lead [7439-92-1]
Fuel Lines	Lead [7439-92-1]
GOR and Radiator Support	Lead [7439-92-1]
Headlamp / Side Marker	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]
	Lead [7439-92-1]
Headliner / Sunvisor	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]
	Lead [7439-92-1]
I/S Mirror	Lead [7439-92-1]
IP Finish Panels/Registers	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9]
	Lead [7439-92-1]
IP Substrate and Ducts	Lead [7439-92-1]
Knee Airbags	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]
Latches - Hood, Decklid and Liftgate Latches	Lead [7439-92-1]
	Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]
Latches - Side Door/Latch Mini Module	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]
Locks	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
	Lead [7439-92-1]
Luggage and Interior Cargo Management/Covers	Lead [7439-92-1]
Main Floor Carpet	Tris(nonylphenyl)phosphite [26523-78-4]
Mirrors	Lead [7439-92-1]
Moonroof	Lead [7439-92-1]
Overhead Console	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9]

	Lead [7439-92-1]
Park Assist	Lead [7439-92-1]
Pedestrian Alert System (PAS)	N,N-Dimethylacetamide [127-19-5]
PEM	Lead [7439-92-1]
Plastic Bumpers and Fascias	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9]
	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol [25973-55-1]
Powertrain Control Module (PCM/EEC/ ECM)	Lead [7439-92-1]
PT Mounts	1-Methyl-2-pyrrolidone [872-50-4]
Rain and Daylight Sensor	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9]
	Hexahydromethylphthalic-anhydride [25550-51-0]
Receiver Assembly/CD (Radio)	Tris(2-methoxyethoxy)vinylsilane [1067-53-4]
Restraint Electronics	Lead [7439-92-1]
Sealing - Glass Runs and Belt Moldings	Bumetrizole [3896-11-5]
Seat Belts (Front and Rear)	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol [25973-55-1]
	Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]
Seats - Foam - Cut and Sew	1-Methyl-2-pyrrolidone [872-50-4]
	Lead [7439-92-1]
	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1) [25155-23-1]
Seats - JIT	Lead [7439-92-1]
Seats - Structures	Lead [7439-92-1]
	Melamine [108-78-1]
	N,N-Dimethylacetamide [127-19-5]
	Sodium borate, decahydrate [1303-96-4]
Shifter Cables/Brackets - Auto	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9]
	Lead [7439-92-1]
Side and Rear Vision (BLIS)	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Smart Data Link Module	Lead [7439-92-1]
Smart Junction Box & Body Control Module (SPDJB)	Lead [7439-92-1]
Speakers / Tweeters	Boric acid [10043-35-3]
	Melamine [108-78-1]
	N,N-Dimethylacetamide [127-19-5]
Spoiler	Lead [7439-92-1]
Steering Column	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]
Steering Gear and Linkage	Lead [7439-92-1]
Steering Wheel, Drive Air Bag	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9]
	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]
	Dicyclohexyl-phthalate [84-61-7]

Suspension Link Components	Lead [7439-92-1]
Switches - General Use	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9]
	Lead [7439-92-1]
	Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]
Switches - Headlamp. Window & Door	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9]
	Lead [7439-92-1]
Switches - Steering Column	4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]
	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Taillamp / Redundant	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Temperature Sensors - Climate	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]
Tires	Lead [7439-92-1]
TPMS	1,3-Propanesultone [1120-71-4]
	Lead [7439-92-1]
Transfer Case (RWD)	Lead [7439-92-1]
Transmission - Auto	Boric acid [10043-35-3]
	Lead [7439-92-1]
Transmission (Auto) - Lines/Tubes (Oil Cooler)	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]
	Lead [7439-92-1]
Wheel	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione [2451-62-9]
Window Regulator	Lead [7439-92-1]
Wiper Assembly (Rear, Front) & Washer System	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]
	Imidazolidine-2-thione [96-45-7]
	Lead [7439-92-1]
xEV - DCDC	Lead [7439-92-1]
xEV - eDrive	Silicic acid, lead salt [11120-22-2]