

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: New Ford Explorer

SVHC-Liste basierend auf ECHA-Kandidatenliste vom 1. Juli 2021

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] Silicic acid, lead salt[11120-22-2]
A/C Condensers and Accumulators	Tris(nonylphenyl)phosphite[26523-78-4]
A/C Lines, Receiver Drier and Accumulator	2-Benzyl-2-dimethylamino-4-morpholinobutyrophenone[119313-12-1] Lead[7439-92-1]
ABS/ESC Module	Lead[7439-92-1]
AC Lines, Receiver Drier and Accumulator	Lead[7439-92-1]
Accessories	1,2-Dimethoxyethane[110-71-4] Lead[7439-92-1]
Active and Air Suspension	Lead[7439-92-1]
Adaptive Cruise Control	Lead[7439-92-1]
Additional Seat Trim Set	1-Methyl-2-pyrrolidone[872-50-4] Lead[7439-92-1]
AIS - Air Cleaner and Low Pressure Ducts	Lead[7439-92-1]
AIS - High Pressure Ducts	Lead[7439-92-1]
Alternator	Lead[7439-92-1]
Antenna	Lead[7439-92-1]
Applied Parts - (IP)	Lead[7439-92-1]
Applied Parts - Front Floor Console	2-Methylimidazole[693-98-1] Lead[7439-92-1]
Appliques (Pillar, Decklid, Roof)	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Audio and Navigation Head Units	Lead[7439-92-1]
Axle	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Battery, Heat Shield & Battery Management System	Lead[7439-92-1]
Beam Rear Axle Assembly	Lead[7439-92-1]
Body And Rear End Wiring	Lead[7439-92-1]
Body Control Module	Lead[7439-92-1]
Body Side	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]

Body Structure - Decklid/Liftgate (incl Hinge/Supt)	Lead[7439-92-1]
Body Structure - Front End Structure	Lead[7439-92-1]
	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)[25155-23-1]
Brake Lines and Hoses	Lead[7439-92-1]
Brake Tubes and Hoses	Lead[7439-92-1]
Brakes - Caliper & Anchor Brkt Assy (Front, Rear)	Dicyclohexyl-phthalate[84-61-7]
	Lead[7439-92-1]
Cab Back & Ring Frame	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Control Arm and Bushing Assembly	Lead[7439-92-1]
Cooling Fans	Lead[7439-92-1]
Cooling Hoses & Bottles	Lead[7439-92-1]
Driver Information Module (Instrument Cluster)	Lead[7439-92-1]
EDS Wiring Assembly & Components	1-Methyl-2-pyrrolidone[872-50-4]
	Lead[7439-92-1]
Electro/Mechanical Devices	Lead[7439-92-1]
Electronic Control Panel and CCH	Lead[7439-92-1]
Electronic Modules - Displays	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 - Suspension	Lead[7439-92-1]
Electronic Modules - SYNC	Lead[7439-92-1]
Emission Control Components	Refractory ceramic fibres[142844-00-6]
Evaporator and Blower Assembly (HVAC Module)	Lead[7439-92-1]
Exhaust Cold End (Muffler & Output Pipe Assembly)	Lead[7439-92-1]
Exterior Mirrors	Lead[7439-92-1]
FEAD	Lead[7439-92-1]
	Octamethylcyclotetrasiloxane[556-67-2]
First Row Door Window Lift Assy	Lead[7439-92-1]
Fixed Glass	Lead[7439-92-1]
Front Caliper, Anchor and Attaching Components	Dicyclohexyl-phthalate[84-61-7]
Front Door BIW	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Front Door Trim Panel	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one[71868-10-5]
	Cobalt-sulfate-heptahydrate[10026-24-1]
	Lead[7439-92-1]
Front End and Engine Compartment Wiring	Lead[7439-92-1]
Front End Module Carrier	Lead[7439-92-1]
Front Fenders	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]

	Dicyclohexyl-phthalate[84-61-7]
Front Floor	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol[25973-55-1]
	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Front Seat Frames	Cobalt chloride[7791-13-1]
	Lead[7439-92-1]
Front Seat Trim Set	1-Methyl-2-pyrrolidone[872-50-4]
	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)[25155-23-1]
Front Side Doors Glass Runs & Belts	Lead[7439-92-1]
Fuel Canister Assembly	Lead[7439-92-1]
Fuel Filler and Flap	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
	Lead[7439-92-1]
Fuel Injection	Lead[7439-92-1]
Fuel Lines	Lead[7439-92-1]
Generator/Alternator	Lead[7439-92-1]
Headlamp / Side Marker	Lead[7439-92-1]
	Silicic acid, lead salt[11120-22-2]
Headliner Assembly	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol[25973-55-1]
	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one[71868-10-5]
	Hexahydromethylphthalic-anhydride[25550-51-0]
	Lead[7439-92-1]
I/S Mirror	Lead[7439-92-1]
Inflatable Knee Bolster or Active Leg Protection	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one[71868-10-5]
Instrument Panel Harness	Lead[7439-92-1]
Instrument Panel Main Molding	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one[71868-10-5]
	Lead[7439-92-1]
Interior Lighting	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one[71868-10-5]
IP Finish Panels/Registers	Lead[7439-92-1]
Latches - Hood, Decklid and Liftgate Latches	Lead[7439-92-1]
	Octamethylcyclotetrasiloxane[556-67-2]
Lighting - Ambient	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one[71868-10-5]
Load Compartment Side Trim	Lead[7439-92-1]
Lower Exterior Finishers	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol[25973-55-1]
Module - Auto or Powershift Trans as Shipped	Ethylenediamine[107-15-3]
Moonroof	Lead[7439-92-1]
Overhead Console	Lead[7439-92-1]
Park Assist	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol[25973-55-1]
	Lead[7439-92-1]
Pedestrian Alert System (PAS)	N,N-Dimethylacetamide[127-19-5]
PEM	Lead[7439-92-1]
Pillar Trim Lower	Lead[7439-92-1]
Plastic Bumpers and Fascias	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]
	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
PT Sensors	Lead[7439-92-1]
	Octamethylcyclotetrasiloxane[556-67-2]

Rain and Daylight Sensor	Hexahydromethylphthalic-anhydride[25550-51-0]
Rear AC Control Module	Lead[7439-92-1]
Rear Closure BIW Panel	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Rear Closure Finishers	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
	Lead[7439-92-1]
Rear Combination Lamp	Dicyclohexyl-phthalate[84-61-7]
	Lead[7439-92-1]
Rear Door or Rear Quarter Trim Panel	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one[71868-10-5]
	Cobalt-sulfate-heptahydrate[10026-24-1]
	Lead[7439-92-1]
Rear Floor	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Rear Spoiler	Lead[7439-92-1]
Roof Bars and Roof Rack	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Seat Belt Assembly Front Row	Lead[7439-92-1]
	Octamethylcyclotetrasiloxane[556-67-2]
Seat Belts - Additional Rows	Octamethylcyclotetrasiloxane[556-67-2]
Seat Belts - Second Row	Lead[7439-92-1]
	Octamethylcyclotetrasiloxane[556-67-2]
Seats - JIT	Lead[7439-92-1]
Seats - Structures	Lead[7439-92-1]
	Sodium borate, decahydrate[1303-96-4]
Second Row Seat Trim Set	1-Methyl-2-pyrrolidone[872-50-4]
	2-Ethoxyethyl acetate[111-15-9]
	Lead[7439-92-1]
	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)[25155-23-1]
Shifter Cables/Brackets - Auto	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Lead[7439-92-1]
Side and Rear Vision (BLIS)	Lead[7439-92-1]
Smart Junction Box & Body Control Module (SPDJB)	Lead[7439-92-1]
Spare Wheel and Tire Assembly	Lead[7439-92-1]
Speakers	N,N-Dimethylacetamide[127-19-5]
Speakers / Tweeters	Lead[7439-92-1]
Starter Motor	Diboron-trioxide[1303-86-2]
	Lead[7439-92-1]
	Refractory ceramic fibres[142844-00-6]
Static Sealing	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Dicyclohexyl-phthalate[84-61-7]
Steering Column	Lead[7439-92-1]
Steering Gear and Linkage	Diboron-trioxide[1303-86-2]
	Lead[7439-92-1]
Steering Wheel	4-tert-Butylphenol[98-54-4]
	Dicyclohexyl-phthalate[84-61-7]
	Lead[7439-92-1]
Supplementary Heat Source	Lead[7439-92-1]
Suspension Link Components	Lead[7439-92-1]
Switches - General Use	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one[71868-10-5]
	Lead[7439-92-1]

Switches - Headlamp. Window & Door	Lead[7439-92-1]
Switches - Steering Column	4,4'-Isopropylidenediphenol[80-05-7]
	Lead[7439-92-1]
Taillamp / Redundant	Lead[7439-92-1]
Temperature Sensors - Climate	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one[71868-10-5]
	Lead[7439-92-1]
TPMS	Lead[7439-92-1]
Transfer Case (RWD)	Lead[7439-92-1]
Transmission - Auto	Boric acid[10043-35-3]
Transmission (Auto) - Lines/Tubes (Oil Cooler)	Lead[7439-92-1]
Vehicle Lock Set	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Lead[7439-92-1]
Windscreen & Tailgate Washer System	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
Wiper Assembly (Rear, Front) & Washer System	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
	Lead[7439-92-1]
Wiper Assembly Front	Lead[7439-92-1]
xEV - DCDC	Lead[7439-92-1]
xEV - eDrive	Lead[7439-92-1]
xEV - Power Cabling	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]
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]
	Lead[7439-92-1]
xEV - Traction Battery Charging	Lead[7439-92-1]