

INFORMATIONS DE SÉCURITÉ SUR LES SVHC

ARTICLE 33 DU RÈGLEMENT REACH – INFORMATIONS SUR LES SUBSTANCES EXTRÊMEMENT PRÉOCCUPANTES

Cher(ère) client(e),

L'objectif de l'article 33(1) du Règlement REACH (CE) n° 1907/2006 est de permettre aux clients acquérant les produits fournis de prendre des mesures de gestion des risques adéquates en cas de présence dans certains articles de substances extrêmement préoccupantes (SVHC) répertoriées dans la liste actuelle des substances candidates à l'autorisation, afin de garantir leur utilisation en toute sécurité.

FORD soutient les principes fondamentaux du Règlement REACH et plus précisément ceux énoncés dans l'article 33(1), car ils sont en adéquation avec notre propre engagement en faveur d'une fabrication, d'une manipulation et d'une utilisation responsables de nos produits.

Identification des SVHC

D'après les informations communiquées par notre chaîne logistique et les données que nous possédons sur nos produits, les SVHC présentes dans nos articles dans une concentration supérieure à 0,1 % masse/masse (w/w) sont, à notre connaissance, celles indiquées dans la « Liste des SVHC » correspondant à chaque pièce/véhicule spécifique.

Informations de sécurité spécifiques aux articles contenant des SVHC

Le cas échéant, des informations de sécurité spécifiques aux articles contenant des SVHC sont ajoutées à la « Liste des SVHC » correspondant à chaque pièce ou véhicule spécifique.

Informations de sécurité générales applicables aux articles

Chaque véhicule FORD est fourni avec un manuel du propriétaire, qui inclut des informations de sécurité à l'intention des propriétaires/utilisateurs du véhicule. Les informations communiquées par FORD sur la réparation et l'entretien des véhicules et des pièces d'origine comprennent également des informations de sécurité destinées au personnel d'entretien.

Si elles sont présentes dans des pièces de ce véhicule, les SVHC répertoriées dans la « Liste des SVHC » correspondant à chaque pièce/ véhicule spécifique sont incorporées de sorte à limiter l'exposition potentielle des clients. Tout risque pour l'être humain ou l'environnement peut être exclu tant que le véhicule et ses pièces sont utilisés conformément à l'usage prévu, et que tous les entretiens, réparations et maintenances sont effectués selon les instructions techniques spécifiées pour ces activités et les bonnes pratiques habituelles de l'industrie.

Dans l'Union européenne, le traitement des véhicules hors d'usage peut s'opérer uniquement dans une installation de traitement autorisée. Les pièces des véhicules doivent être traitées conformément à la législation locale applicable et aux directives des autorités locales.

Modèle : Ford Ranger

Liste des SVHC basée sur la liste des substances candidates de l'ECHA datée du 1^{er} juillet 2021

Informations de sécurité spécifiques aux articles contenant des SVHC

Aucune information de sécurité spécifique n'est requise – Suivre les Informations de sécurité générales applicables aux articles.

Commodity	REACH SVHCs
A/C Compressor	Lead[7439-92-1]
A/C Lines, Receiver Drier and Accumulator	Lead[7439-92-1]
ABS/ESC Module	Imidazolidine-2-thione[96-45-7] Lead[7439-92-1]
Accessories	1,2-Dimethoxyethane[110-71-4] 1-Methyl-2-pyrrolidone[872-50-4] Cobalt(II) nitrate hexahydrate[10026-22-9] Lead[7439-92-1]
Adaptive Cruise Control	Lead[7439-92-1]
Air Cleaner	Lead[7439-92-1]
AIS - Air Cleaner and Low Pressure Ducts	Imidazolidine-2-thione[96-45-7] Lead[7439-92-1]
Alarm System Sensors	Lead[7439-92-1]
Antenna	Lead[7439-92-1]
Applied Decorative Trim - (IP)	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Applied Parts - (IP)	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Audio and Navigation Head Units	Lead[7439-92-1]
Automatic / Automated Manual Selector Assembly	Cobalt-sulfate-heptahydrate[10026-24-1]
Axle	Lead[7439-92-1]
Battery Cables	Lead[7439-92-1]
Battery, Heat Shield & Battery Management System	Lead[7439-92-1]
Beam Rear Axle Assembly	Lead[7439-92-1]
Body Air Outlets	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
Body And Rear End Wiring	Lead[7439-92-1]
Body Control Module	Lead[7439-92-1]
Body Moldings - Roof Rack	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione[2451-62-9] C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Body Side	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]

Body Structure - Decklid/Liftgate (incl Hinge/Supt)	Lead[7439-92-1]
Body Structure - Hood Assembly (incl Hinge/Supt)	1-Methyl-2-pyrrolidone[872-50-4]
Body Structure - Package Tray	Lead[7439-92-1]
Brake Actuation	Lead[7439-92-1]
Brake Lines and Hoses	Boric acid[10043-35-3]
	Lead[7439-92-1]
Brake Tubes and Hoses	Lead[7439-92-1]
Brakes - Caliper & Anchor Brkt Assy (Front, Rear)	Lead[7439-92-1]
CHMSL (Center High Mount Stop Light)	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
Clutch / DMF (Dual Mass Flywheel)	Cobalt-sulfate-heptahydrate[10026-24-1]
	Lead[7439-92-1]
Combined Sensing Module	2-Benzyl-2-dimethylamino-4-morpholinobutyrophenone[119313-12-1]
Condenser	Lead[7439-92-1]
Cooling - Transmission Oil Cooler	Cobalt(II) nitrate hexahydrate[10026-22-9]
Cooling Fans	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]
Cooling Hoses & Bottles	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
	Lead[7439-92-1]
Cowl Vent Grille	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
Curtain Airbag System	Lead[7439-92-1]
Driver Information Module (Instrument Cluster)	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol[25973-55-1]
	Boric acid[10043-35-3]
	Lead[7439-92-1]
	Silicic acid, lead salt[11120-22-2]
Driveshaft(s)	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
EDS Wiring Assembly & Components	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol[25973-55-1]
	Cobalt-sulfate-heptahydrate[10026-24-1]
	Decamethylcyclopentasiloxane[541-02-6]
	Hexahydromethylphthalic-anhydride[25550-51-0]
	Lead[7439-92-1]
	Octamethylcyclotetrasiloxane[556-67-2]
EGR System (Gas/Diesel)	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
	Lead[7439-92-1]
Electro/Mechanical Devices	Lead[7439-92-1]
Electro/Mechanical Devices - Reception	Lead[7439-92-1]
Electronic Climate Control Unit	Lead[7439-92-1]
Electronic Modules - Displays	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol[25973-55-1]
	Lead[7439-92-1]
Electronic Modules - Door Zone	Lead[7439-92-1]
Electronic Modules - Power Decklid/Liftgate (PLG)	Lead[7439-92-1]
Electronic Modules - SYNC	2-Methylimidazole[693-98-1]
	Diboron-trioxide[1303-86-2]

	Lead[7439-92-1]
Emergency Packet	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione[2451-62-9]
Engine Ventilation	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Evaporator and Blower Assembly (HVAC Module)	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
	Lead[7439-92-1]
	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha-(nonylphenyl)-omega-hydroxy-, branched[68412-54-4]
Exhaust Cold End (Muffler & Output Pipe Assembly)	Lead[7439-92-1]
Exhaust Hot End (Catalytic Converter)	Refractory ceramic fibres[142844-00-6]
Exterior Cargo Management	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol[25973-55-1]
	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
	Lead[7439-92-1]
Exterior Mirrors	Lead[7439-92-1]
Exterior Usability Appearance and Protection	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
	Lead[7439-92-1]
Fascia Grille - Radiator	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol[25973-55-1]
FEAD	Lead[7439-92-1]
First Row Door Window Lift Assy	Lead[7439-92-1]
Front Caliper, Anchor and Attaching Components	Lead[7439-92-1]
Front End and Engine Compartment Wiring	Lead[7439-92-1]
Front Floor Console Main Moulding	2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate[15571-58-1]
	Alkanes, C16-35, chloro[85049-26-9]
	Hexahydromethylphthalic-anhydride[25550-51-0]
	Lead[7439-92-1]
Front Structure	Lead[7439-92-1]
Front Strut / Damper	Lead[7439-92-1]
Fuel Distribution	Lead[7439-92-1]
Fuel Filler (Refueling)	Cobalt-dinitrate[10141-05-6]
	Lead[7439-92-1]
Fuel Filler and Flap	Lead[7439-92-1]
Fuel Filler Pipes	Lead[7439-92-1]
Fuel Lines	Cobalt sulphate[10124-43-3]
	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
Fuel Tanks	Decamethylcyclopentasiloxane[541-02-6]
	Lead[7439-92-1]
	N,N-Dimethylacetamide[127-19-5]
Generator/Alternator	Lead[7439-92-1]
Headlamp / Side Marker	Lead[7439-92-1]
Headlamp Cluster	Diboron-trioxide[1303-86-2]
	Lead[7439-92-1]
Headliner Assembly	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Lead[7439-92-1]
Hidden Switches and Sensors	Lead[7439-92-1]
Hose Set - Coolant (includes Expansion Tank)	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]

Hydraulic Distribution	Lead[7439-92-1]
I/S Mirror	Lead[7439-92-1]
Inflatable Knee Bolster or Active Leg Protection	Lead[7439-92-1]
Infotainment Antennas and Cables	Lead[7439-92-1]
Instrument Panel Harness	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Lead[7439-92-1]
Instrument Panel Main Molding	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Lead[7439-92-1]
	Refractory ceramic fibres[142844-00-6]
Interior Lighting	4,4'-Isopropylidenediphenol[80-05-7]
	Lead[7439-92-1]
IP Substrate and Ducts	Lead[7439-92-1]
Latches - Hood, Decklid and Liftgate Latches	1-Methyl-2-pyrrolidone[872-50-4]
	Diboron-trioxide[1303-86-2]
	Hexahydromethylphthalic-anhydride[25550-51-0]
Load Compartment Side Trim	Lead[7439-92-1]
Manual Transmission/Transaxle Subsystem	Lead[7439-92-1]
Mechanical Control Head	Lead[7439-92-1]
Module - Auto or Powershift Trans as Shipped	Lead[7439-92-1]
Module - Engine as Shipped	Lead[7439-92-1]
Module - Front Seat	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione[2451-62-9]
	Alkanes, C14-17, chloro[85535-85-9]
	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
	Lead[7439-92-1]
	Sodium borate, decahydrate[1303-96-4]
Module - Manual or Auto Manual Trans as Shipped	Lead[7439-92-1]
Module - Second Seat	Alkanes, C14-17, chloro[85535-85-9]
	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Lead[7439-92-1]
Moonroof	Boric acid[10043-35-3]
NS Powertrain Mounting System	Lead[7439-92-1]
Outer Handles and Actuation	1-Methyl-2-pyrrolidone[872-50-4]
Park Assist	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol[25973-55-1]
	2-Benzyl-2-dimethylamino-4-morpholinobutyrophenone[119313-12-1]
	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one[71868-10-5]
	Lead[7439-92-1]
Pedal Box	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Pick-Up Box Body	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Cobalt-sulfate-heptahydrate[10026-24-1]
Pick-up Box Trim	Alkanes, C14-17, chloro[85535-85-9]
Plastic Bumpers and Fascias	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol[25973-55-1]
Power Liftgate / Trunk Module and Electronics	Lead[7439-92-1]

Powertrain Control Module (PCM/EEC/ ECM)	Lead[7439-92-1]
PT Mounts	Lead[7439-92-1]
PT Sensors	Lead[7439-92-1]
Radiator	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Radiator Assembly	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Rain and Daylight Sensor	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione[2451-62-9]
	Hexahydromethylphthalic-anhydride[25550-51-0]
Rear Closure Exterior Handle and Actuation	1-Methyl-2-pyrrolidone[872-50-4]
Rear Closure Finishers	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol[25973-55-1]
Rear Combination Lamp	Diboron-trioxide[1303-86-2]
	Lead[7439-92-1]
Rear Door or Rear Quarter Trim Panel	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Rear Strut / Damper	Lead[7439-92-1]
Restraint Electronics	Lead[7439-92-1]
Retainer Plate Spare Wheel	Lead[7439-92-1]
Roof Bars and Roof Rack	Lead[7439-92-1]
Seat Belt Assembly Front Row	Lead[7439-92-1]
Seat Belts - Second Row	1,4-Dioxane[123-91-1]
	2-Ethoxyethanol[110-80-5]
	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one[71868-10-5]
	Cobalt-dinitrate[10141-05-6]
	Lead[7439-92-1]
Second Row Door, Qtr & Rear Closure Window Lift Assy	Lead[7439-92-1]
Shifter Cables/Brackets - Auto	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one[71868-10-5]
	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]
Starter Motor	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
	Lead[7439-92-1]
	Octamethylcyclotetrasiloxane[556-67-2]
Static Sealing	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Steering Column	Lead[7439-92-1]
Steering Gear	Lead[7439-92-1]
Steering Gear and Linkage	Lead[7439-92-1]
Switch Pack - Front Door	Lead[7439-92-1]
Switches - General Use	Lead[7439-92-1]
Switches - Headlamp. Window & Door	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione[2451-62-9]
	Lead[7439-92-1]
	Octamethylcyclotetrasiloxane[556-67-2]
Switches - Steering Column	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]
TPMS	1,2-Dimethoxyethane[110-71-4]
	Lead[7439-92-1]

Transfer Case (RWD)	Boric acid[10043-35-3]
	Cobalt-dinitrate[10141-05-6]
	Lead[7439-92-1]
	Octamethylcyclotetrasiloxane[556-67-2]
Transmission - Auto	Cobalt-sulfate-heptahydrate[10026-24-1]
Transmission (Auto) - Oil Pumps	Cobalt-sulfate-heptahydrate[10026-24-1]
Turbocharger	Cobalt-dinitrate[10141-05-6]
Underbody Shields and Wheel Liners	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
Vehicle Lock Set	Hexahydromethylphthalic-anhydride[25550-51-0]
	Lead[7439-92-1]
	Tetrahydro-4-methylphthalic anhydride[34090-76-1]
Windshield	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Lead[7439-92-1]
Wiper Assembly Front	2-Benzyl-2-dimethylamino-4-morpholinobutyrophenone[119313-12-1]
	Lead[7439-92-1]