

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 : New Ford Focus

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	Diboron-trioxide[1303-86-2] Lead[7439-92-1]
A/C Lines, Receiver Drier and Accumulator	Lead[7439-92-1]
ABS/ESC Module	Lead[7439-92-1]
Accessories	1,2-Dimethoxyethane[110-71-4] 4-tert-Butylphenol[98-54-4] C,C'-azodi(formamide)[123-77-3] Lead[7439-92-1]
Acoustic Control Components	Lead[7439-92-1]
Active and Air Suspension	Lead[7439-92-1]
Adaptive Cruise Control	Lead[7439-92-1]
Air Cleaner	Lead[7439-92-1]
AIS - Air Cleaner and Low Pressure Ducts	Lead[7439-92-1]
AIS - High Pressure Ducts	Lead[7439-92-1]
Alarm System Sensors	Lead[7439-92-1]
Antenna	Lead[7439-92-1]
Applied Parts - Front Floor Console	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Audio and Navigation Head Units	Lead[7439-92-1]
Badges	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol[25973-55-1]
Battery	Lead[7439-92-1]
Battery Cables	Lead[7439-92-1]
Battery, Heat Shield & Battery Management System	Lead[7439-92-1]
Body Control Module	Diboron-trioxide[1303-86-2]
Body Structure - Floor Pan - Rear Floor	Lead[7439-92-1]
Body Structure - Hood Assembly (incl Hinge/Supt)	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol[25973-55-1]
Brake Actuation	Lead[7439-92-1]
Brake Lines and Hoses	Lead[7439-92-1]

Brake Tubes and Hoses	Lead[7439-92-1]
Brakes - Caliper & Anchor Brkt Assy (Front, Rear)	2-Methylimidazole[693-98-1]
	Tris(nonylphenyl)phosphite[26523-78-4]
Bumpers Beams (Un-Exposed) - Front/Rear	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Charge Air Cooler	Lead[7439-92-1]
CHMSL	Lead[7439-92-1]
Combined Sensing Module	1,2-Dimethoxyethane[110-71-4]
Consumer Electronics Interface Module	Lead[7439-92-1]
Cooling Fans	Lead[7439-92-1]
Cooling Hoses & Bottles	Lead[7439-92-1]
Cross-Car Beam (IP)	Lead[7439-92-1]
Driver Information Module (Instrument Cluster)	2-Benzyl-2-dimethylamino-4-morpholinobutyrophenone[119313-12-1]
	Lead[7439-92-1]
EDS Wiring Assembly & Components	Lead[7439-92-1]
EGR System (Gas/Diesel)	Lead[7439-92-1]
Electro/Mechanical Devices	4,4'-Isopropylidenediphenol[80-05-7]
	Octamethylcyclotetrasiloxane[556-67-2]
Electronic Climate Control Unit	N,N-Dimethylacetamide[127-19-5]
Electronic Control Panel and CCH	Lead[7439-92-1]
Electronic Modules - Amplifiers	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]
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 - Headlamp	Lead[7439-92-1]
Electronic Modules - Navigation	Lead[7439-92-1]
Electronic Modules - Power Decklid/Liftgate (PLG)	Lead[7439-92-1]
Electronic Modules - Suspension	Lead[7439-92-1]
Electronic Modules - SYNC	2-Methylimidazole[693-98-1]
	Lead[7439-92-1]
Engine Covers and Badges	Lead[7439-92-1]
Engine Sealing (Including head gaskets)	Lead[7439-92-1]
Engine Ventilation	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
Evaporator and Blower Assembly (HVAC Module)	2,4-Di-tert-butyl-6-(5-chlorobenzotriazol-2-yl)phenol[3864-99-1]
	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Lead[7439-92-1]
	Refractory ceramic fibres[142844-00-6]
Exhaust Cold End (Muffler & Output Pipe Assembly)	Lead[7439-92-1]
Exterior Mirrors	Lead[7439-92-1]
	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)[25155-23-1]

FEAD	Lead[7439-92-1]
Fixed Glass	Lead[7439-92-1]
Front / Rear Door Trim	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Front Caliper, Anchor and Attaching Components	Lead[7439-92-1]
	Tris(nonylphenyl)phosphite[26523-78-4]
Front Door Trim Panel	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Front End and Engine Compartment Wiring	Lead[7439-92-1]
Front End Module Carrier	Lead[7439-92-1]
Front Floor Console Main Moulding	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Front Seat Frames	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol[25973-55-1]
	Lead[7439-92-1]
	N,N-Dimethylacetamide[127-19-5]
Fuel Distribution	Lead[7439-92-1]
Fuel Injection	Lead[7439-92-1]
Fuel Lines	Lead[7439-92-1]
Fuel Tanks	Decamethylcyclopentasiloxane[541-02-6]
Generator/Alternator	Lead[7439-92-1]
Headlamp / Side Marker	Lead[7439-92-1]
	Octamethylcyclotetrasiloxane[556-67-2]
Headlamp Cluster	4,4'-Isopropylidenediphenol[80-05-7]
	Lead[7439-92-1]
Headlamp Jet Wash	2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate[15571-58-1]
Headliner / Sunvisor	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Hood Latch & Actuation	Lead[7439-92-1]
Hose Set - Coolant (includes Expansion Tank)	Lead[7439-92-1]
I/S Mirror	Lead[7439-92-1]
Instrument Cluster	Cobalt(II) nitrate hexahydrate[10026-22-9]
Instrument Panel Main Molding	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Integrated Starter Generator	Lead[7439-92-1]
Interior Lighting	4,4'-Isopropylidenediphenol[80-05-7]
	Lead[7439-92-1]
Knuckle (Front, Rear)	Lead[7439-92-1]
Latches - Hood, Decklid and Liftgate Latches	Boric acid[10043-35-3]
	Lead[7439-92-1]
Module - Auto or Powershift Trans as Shipped	Lead[7439-92-1]
Module - Front Seat	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Lead[7439-92-1]
Module - Manual or Auto Manual Trans as Shipped	2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate[15571-58-1]
	Lead[7439-92-1]
Module - Second Seat	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
Moonroof	Lead[7439-92-1]
	Sodium borate, decahydrate[1303-96-4]
Overhead Console	Lead[7439-92-1]
Park Assist	Lead[7439-92-1]
Plastic Bumpers and Fascias	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Powertrain Control Module (PCM/EEC/ ECM)	Lead[7439-92-1]

PT Mounts	Lead[7439-92-1]
PT Sensors	Lead[7439-92-1]
PTU (FWD)	Lead[7439-92-1]
Radio Frequency Interference (RFI) Suppression	4-Methylcyclohexyl-1,6-dicarboxylic acid anhydride[19438-60-9]
Rain and Daylight Sensor	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one[71868-10-5]
Rear Closure BIW Panel	Lead[7439-92-1]
Rear Closure Support & Checks	Lead[7439-92-1]
Rear Combination Lamp	Lead[7439-92-1]
Rear Side Doors Glass Runs & Belts	Lead[7439-92-1]
Restraint Electronics	Lead[7439-92-1]
Road Wheel and Tire Assembly	Lead[7439-92-1]
Roof Bars and Roof Rack	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Lead[7439-92-1]
Sealing - Glass Runs and Belt Moldings	Lead[7439-92-1]
Seat Belt Assembly Front Row	Lead[7439-92-1]
Seat Belts - Second Row	Lead[7439-92-1]
Seats - Foam - Cut and Sew	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Seats - JIT	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Lead[7439-92-1]
Second Row Seat Trim Set	Lead[7439-92-1]
Shifter Cables/Brackets - Auto	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]
	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Lead[7439-92-1]
	Tris(nonylphenyl)phosphite[26523-78-4]
Shock Absorbers	Lead[7439-92-1]
Side and Rear Vision (BLIS)	Lead[7439-92-1]
Side Doors Hinges and Checks	Cobalt sulphate[10124-43-3]
Smart Data Link Module	Lead[7439-92-1]
Speakers	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
	N,N-Dimethylacetamide[127-19-5]
Speakers / Tweeters	N,N-Dimethylacetamide[127-19-5]
Spoiler	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Lead[7439-92-1]
Starter Motor	Diboron-trioxide[1303-86-2]
	Lead[7439-92-1]
	Octamethylcyclotetrasiloxane[556-67-2]
	Refractory ceramic fibres[142844-00-6]
Static Sealing	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol[25973-55-1]
Steering Column	Lead[7439-92-1]
Steering Wheel	Lead[7439-92-1]
Sub-Frame (Car/SUV) (Front, Rear)	Lead[7439-92-1]
Sunroof Assembly	Lead[7439-92-1]
Suspension Link Components	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
Switches - General Use	Lead[7439-92-1]

Switches - Headlamp. Window & Door	4,4'-Isopropylidenediphenol[80-05-7]
	Lead[7439-92-1]
Switches - Steering Column	4,4'-Isopropylidenediphenol[80-05-7]
Taillamp / Redundant	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]
	Lead[7439-92-1]
Throttle Bodies	Lead[7439-92-1]
TMK and Tools	Lead[7439-92-1]
TPMS	Lead[7439-92-1]
Traffic Horns (Electric)	Lead[7439-92-1]
Transmission (Auto) - Lines/Tubes (Oil Cooler)	Lead[7439-92-1]
Transmission Dress Items (Auto)	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
Transmission Oil Cooler	Lead[7439-92-1]
Underbody Shields and Wheel Liners	Lead[7439-92-1]
Vacuum Reservoir and Distribution Components	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Vehicle Lock Set	1,2-Dimethoxyethane[110-71-4]
	Lead[7439-92-1]
Window Regulator	Lead[7439-92-1]
Wiper Assembly (Rear, Front) & Washer System	2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate[15571-58-1]
	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
	Lead[7439-92-1]
Wiper Assembly Front	Lead[7439-92-1]
Wiper Assembly Rear	Lead[7439-92-1]
xEV - DCDC	Lead[7439-92-1]