

INFORMAZIONI PER L'UTILIZZO SICURO DELLE SOSTANZE ESTREMAMENTE PREOCCUPANTI (Substances of Very High Concern, SVHC)

ARTICOLO 33 DEL REGOLAMENTO REACH - INFORMAZIONI RELATIVE ALLE SOSTANZE ESTREMAMENTE PREOCCUPANTI

Gentile cliente,

L'Articolo 33(1) del regolamento REACH (Reg. CE 1907/2006) è volto a consentire ai clienti dei prodotti forniti di adottare tutte le misure pertinenti per la gestione dei rischi che possono derivare dalla presenza negli articoli di sostanze estremamente preoccupanti (SVHC) elencate nell'attuale Elenco delle sostanze candidate all'autorizzazione, al fine di garantirne un utilizzo sicuro.

FORD sostiene gli obiettivi di fondo del regolamento REACH in linea generale e, nello specifico, dell'Articolo 33(1), che sono coerenti con il nostro impegno a promuovere la produzione, la manipolazione e l'uso responsabile dei nostri prodotti.

Identificazione delle sostanze SVHC

In base alle informazioni ricevute dalla nostra catena di fornitura e ai nostri dati sui prodotti, le sostanze SVHC presenti negli articoli dei componenti in quantità superiore allo 0,1% p/p sono quelle indicate nell'apposito Elenco delle sostanze SVHC per il veicolo/parte specifici.

Informazioni specifiche sull'utilizzo sicuro degli articoli contenenti sostanze SVHC

Se del caso, le Informazioni specifiche sull'uso sicuro degli articoli contenenti sostanze SVHC vengono aggiunte all'Elenco delle sostanze SVHC per il veicolo/parte specifici.

Informazioni generali sull'utilizzo sicuro degli articoli

Ogni veicolo FORD è dotato di un manuale d'uso che include informazioni sull'utilizzo sicuro per i proprietari/operatori del veicolo. Le informazioni di FORD sulla riparazione e sulla manutenzione dei veicoli e delle parti di ricambio originali comprendono anche informazioni sull'utilizzo sicuro per il personale addetto ai servizi.

Laddove presenti nelle parti di questo veicolo, le sostanze SVHC indicate nel relativo Elenco delle sostanze SVHC per il veicolo/parte specifici sono incorporate in modo tale da ridurre al minimo l'esposizione potenziale per i clienti ed escludere pericoli per le persone o per l'ambiente, purché il veicolo e le sue parti siano utilizzate come previsto ed eventuali riparazioni, gli interventi di assistenza e

manutenzione siano eseguiti seguendo le istruzioni tecniche per tali attività e le buone pratiche standard del settore.

Un veicolo fuori uso può essere smaltito legalmente nell'Unione europea solo presso un impianto di trattamento autorizzato. Le parti del veicolo devono essere smaltite in conformità con le leggi applicabili localmente e con le linee guida delle autorità locali.

Modello: Ford Mustang

Elenco delle sostanze SVHC in base all'Elenco delle sostanze candidate a decorrere dal 1° luglio 2021

Informazioni specifiche sull'utilizzo sicuro degli articoli contenenti sostanze SVHC

Non sono richieste informazioni specifiche sull'uso sicuro; seguire le Informazioni generali per l'utilizzo sicuro degli articoli.

Commodity	REACH SVHCs
A/C Compressor	Lead[7439-92-1]
A/C Condensers and Accumulators	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]
AC Lines, Receiver Drier and Accumulator	Lead[7439-92-1]
Accessories	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Lead[7439-92-1]
Active and Air Suspension	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	Lead[7439-92-1]
Antenna	4,4'-Isopropylidenediphenol[80-05-7]
	Lead[7439-92-1]
Applied Decorative Trim - (IP)	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol[25973-55-1]
	Lead[7439-92-1]
	Silicic acid, lead salt[11120-22-2]
Audio and Navigation Head Units	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
	Lead[7439-92-1]
	Silicic acid, lead salt[11120-22-2]
Axle	Boric acid[10043-35-3]
Back Window	Lead[7439-92-1]
Badging	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol[25973-55-1]
	Lead[7439-92-1]

Battery, Heat Shield & Battery Management System	Lead[7439-92-1]
Beam Rear Axle Assembly	Lead[7439-92-1]
Body And Rear End Wiring	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol[25973-55-1]
Body Control Module	Lead[7439-92-1]
Body Dash and Cowl	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Body Side	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1)[25155-23-1]
Bodyside, Wheel Arch, Rocker Moldings	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol[25973-55-1]
	Tris(nonylphenyl)phosphite[26523-78-4]
Brake - Parking	Lead[7439-92-1]
Brake Actuation	Lead[7439-92-1]
Brake Lines and Hoses	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
	Lead[7439-92-1]
Brake Tubes and Hoses	Lead[7439-92-1]
Brakes - Caliper & Anchor Brkt Assy (Front, Rear)	Lead[7439-92-1]
	Tris(nonylphenyl)phosphite[26523-78-4]
CHMSL	Lead[7439-92-1]
Clutch / DMF (Dual Mass Flywheel)	Lead[7439-92-1]
Control Arm and Bushing Assembly	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
Convertible Top Assembly	Lead[7439-92-1]
Cooling Hoses & Bottles	Lead[7439-92-1]
Driver Information Module (Instrument Cluster)	Boric acid[10043-35-3]
	Lead[7439-92-1]
	Silicic acid, lead salt[11120-22-2]
EDS Wiring Assembly & Components	1-Methyl-2-pyrrolidone[872-50-4]
	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol[25973-55-1]
	Lead[7439-92-1]
Electro/Mechanical Devices	Lead[7439-92-1]
Electronic Climate Control Unit	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]
	Lead[7439-92-1]
Electronic Modules - Headlamp	Lead[7439-92-1]
Electronic Modules - Suspension	Lead[7439-92-1]
Electronic Modules - SYNC	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one[71868-10-5]
	2-Methylimidazole[693-98-1]
	Lead[7439-92-1]
Emission Control Components	Refractory ceramic fibres[142844-00-6]
Engine Covers and Badges	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol[25973-55-1]
Engine Water Pumps	Lead[7439-92-1]
Evaporator and Blower Assemby (HVAC Module)	Lead[7439-92-1]
Exhaust Cold End (Muffler & Output Pipe Assembly)	Lead[7439-92-1]
	Sodium borate, decahydrate[1303-96-4]

Exhaust Hot End (Catalytic Converter)	Refractory ceramic fibres[142844-00-6]
Exhaust Manifolds	Lead[7439-92-1]
Exterior Cargo Management	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol[25973-55-1]
Exterior Mirrors	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one[71868-10-5]
	4,4'-Isopropylidenediphenol[80-05-7]
	Lead[7439-92-1]
FEAD	Octamethylcyclotetrasiloxane[556-67-2]
First Row Door Window Lift Assy	Lead[7439-92-1]
Front Bumper Skin and Foams	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol[25973-55-1]
Front Caliper, Anchor and Attaching Components	Lead[7439-92-1]
Front Door Trim Panel	Lead[7439-92-1]
Front Seat Frames	Lead[7439-92-1]
Front Side Door Dynamic Weatherstrip	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
Front Side Doors Glass Runs & Belts	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Fuel Canister Assembly	Lead[7439-92-1]
Fuel Filler and Flap	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
Fuel Lines	Lead[7439-92-1]
Fuel Tanks	Lead[7439-92-1]
Generator/Alternator	4,4'-Isopropylidenediphenol[80-05-7]
	Acrylamide[79-06-1]
	Lead[7439-92-1]
Headlamp Cluster	1-Methyl-2-pyrrolidone[872-50-4]
	Lead[7439-92-1]
Headliner Assembly	Lead[7439-92-1]
I/S Mirror	Lead[7439-92-1]
Infotainment Antennas and Cables	Lead[7439-92-1]
Instrument Panel Harness	Lead[7439-92-1]
Instrument Panel Main Molding	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Lead[7439-92-1]
Interior Lighting	Lead[7439-92-1]
IP Finish Panels/Registers	Lead[7439-92-1]
	Silicic acid, lead salt[11120-22-2]
License Plate Lamp	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one[71868-10-5]
Locks	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	Lead[7439-92-1]
Module - Front Seat	Diboron-trioxide[1303-86-2]
	Lead[7439-92-1]
Module - Manual or Auto Manual Trans as Shipped	Lead[7439-92-1]
Parking Brake Controls	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
PCV System	Lead[7439-92-1]
Pedal Box	Lead[7439-92-1]
Pedals	Lead[7439-92-1]
	Octamethylcyclotetrasiloxane[556-67-2]
PEM	Lead[7439-92-1]

Pillar Trim Lower	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one[71868-10-5]
	N,N-Dimethylacetamide[127-19-5]
Pillar Trim Upper	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one[71868-10-5]
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 Sensors	Lead[7439-92-1]
Radio Frequency Interference (RFI) Suppression	4-Methylcyclohexyl-1,6-dicarboxylic acid anhydride[19438-60-9]
Rain and Daylight Sensor	Hexahydromethylphthalic-anhydride[25550-51-0]
Rear Closure Finishers	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol[25973-55-1]
Rear Closure Latches	4,4'-Isopropylidenediphenol[80-05-7]
	Octamethylcyclotetrasiloxane[556-67-2]
Rear Quarter Window Assembly (Moveable)	Dibutylbis(pentane-2,4-dionato-O,O')tin[22673-19-4]
Rear Spoiler	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Restraint Electronics	Lead[7439-92-1]
Sealing - Door Dynamic Seals	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
Seat Belts (Front and Rear)	Lead[7439-92-1]
Seats - Structures	Lead[7439-92-1]
Second Row Door, Qtr & Rear Closure Window Lift Assy	Lead[7439-92-1]
Shifter Cables/Brackets - Auto	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Lead[7439-92-1]
Shock Absorbers	1-Propanol, 2,3-dibromo-[96-13-9]
	Lead[7439-92-1]
Side Air Bag (SAB) and Curtain Air Bag (CAB)	Octamethylcyclotetrasiloxane[556-67-2]
Side and Rear Vision (BLIS)	Lead[7439-92-1]
Side Door Latches	Lead[7439-92-1]
Spare Wheel and Tire Assembly	Lead[7439-92-1]
Speakers	1-Methyl-2-pyrrolidone[872-50-4]
Speakers / Tweeters	N,N-Dimethylacetamide[127-19-5]
Starter Motor	Lead[7439-92-1]
	N,N-Dimethylacetamide[127-19-5]
Static Sealing	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Dicyclohexyl-phthalate[84-61-7]
Steering Column	Lead[7439-92-1]
Steering Gear and Linkage	Decamethylcyclopentasiloxane[541-02-6]
	Lead[7439-92-1]
	Octamethylcyclotetrasiloxane[556-67-2]
Steering Wheel, Drive Air Bag	Alkanes, C14-17, chloro[85535-85-9]
	Lead[7439-92-1]
Sun Visors	Boric acid[10043-35-3]
Supplemental Front Lamps	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol[25973-55-1]
	Lead[7439-92-1]
Suspension Link Components	Lead[7439-92-1]
Switches - General Use	Lead[7439-92-1]
Switches - Headlamp. Window & Door	Lead[7439-92-1]
Switches - Steering Column	Lead[7439-92-1]

Taillamp / Redundant	Lead[7439-92-1]
Temperature Sensors - Climate	Lead[7439-92-1]
TPMS	1,2-Dimethoxyethane[110-71-4]
	Lead[7439-92-1]
Transmission - Auto	Boric acid[10043-35-3]
Transmission - Manual	Lead[7439-92-1]
Transmission (Auto) - Lines/Tubes (Oil Cooler)	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
Under Engine Closures or Rock Shields	Lead[7439-92-1]
Upper Exterior and Roof Finish	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
Vehicle Lock Set	Lead[7439-92-1]
Wheel	1,2-Dimethoxyethane[110-71-4]
	1,3-Propanesultone[1120-71-4]
	Lead[7439-92-1]
	Tetrahydro-4-methylphthalic anhydride[34090-76-1]
Wiper Assembly (Rear, Front) & Washer System	Lead[7439-92-1]
Wiper Assembly Front	Hexahydromethylphthalic-anhydride[25550-51-0]
	Lead[7439-92-1]