

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 Galaxy & Ford S-MAX

Elenco delle sostanze SVHC in base all'Elenco delle sostanze candidate a decorrere dal 1° gennaio 2023

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 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] C,C'-azodi(formamide) [123-77-3] Lead [7439-92-1] TBBA [79-94-7]
Active and Air Suspension	TBBA [79-94-7]
Adaptive Cruise Control	Lead [7439-92-1]
Additional Seat Frames	Imidazolidine-2-thione [96-45-7] Lead [7439-92-1]
Air Bag Module- Pass Side	Refractory ceramic fibres [142844-00-6]
Air Brakes	Lead [7439-92-1]
AIS - High Pressure Ducts	Lead [7439-92-1]
Alternator	TBBA [79-94-7]
Antenna	Lead [7439-92-1] TBBA [79-94-7] Tris(nonylphenyl)phosphite [26523-78-4]
Appliques (Pillar, Decklid, Roof)	Lead [7439-92-1]
Audio and Navigation Head Units	Lead [7439-92-1]
Back Window	Lead [7439-92-1]
Battery	Lead [7439-92-1]
Body Side Interior Trim (Hard Trim)	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
Body Structure - Floor Pan - Front Floor and Side Sill	Diboron-trioxide [1303-86-2]

Body Structure - Pick-up Box (incl Tailgate/Hinge)	Lead [7439-92-1]
Bodyside, Wheel Arch, Rocker Moldings	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol [25973-55-1]
	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
Brake Tubes and Hoses	Lead [7439-92-1]
Brakes - Caliper & Anchor Brkt Assy (Front, Rear)	Lead [7439-92-1]
Bulk Materials (PMT100)	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
CHMSL	Silicic acid, lead salt [11120-22-2]
Combined Sensing Module	1,2-Dimethoxyethane [110-71-4]
Console Floor/Rear	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]
EDS Wiring Assembly & Components	4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]
	Hexahydromethylphthalic-anhydride [25550-51-0]
	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Electro/Mechanical Devices	4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]
	Lead [7439-92-1]
Electronic Control Panel and CCH	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
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	2-Methylimidazole [693-98-1]
	Lead [7439-92-1]
Electronic Modules - Suspension	TBBA [79-94-7]
Electronic Modules - SYNC	2-Methylimidazole [693-98-1]
	Diocetyl tin dilaurate [3648-18-8]
	Lead [7439-92-1]
Engine Water Pumps	Lead [7439-92-1]
Evaporator and Blower Assembly (HVAC Module)	Lead [7439-92-1]
FEAD	Lead [7439-92-1]
First Row Door Window Lift Assy	Lead [7439-92-1]
Fixed Glass	Lead [7439-92-1]
Fixed Glass Roof	TBBA [79-94-7]
Front / Rear Door Trim	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
Front Door Trim Panel	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
Front Seat Frames	Lead [7439-92-1]
	Lead-monoxide [1317-36-8]
Fuel Door	Imidazolidine-2-thione [96-45-7]
	Lead [7439-92-1]
Fuel Lines	Lead [7439-92-1]
Fuel Tanks	Lead [7439-92-1]
GOR and Radiator Support	Lead [7439-92-1]

Half Shaft(s)	Sodium borate, decahydrate [1303-96-4]
Headlamp / Side Marker	Diboron-trioxide [1303-86-2]
	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Headliner Assembly	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
I/S Mirror	TBBA [79-94-7]
Instrument Cluster	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]
Interior Lighting	Lead [7439-92-1]
IP Finish Panels/Registers	Lead [7439-92-1]
Knuckle (Front, Rear)	Lead [7439-92-1]
Latches - Hood, Decklid and Liftgate Latches	Lead [7439-92-1]
	Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]
Latches - Side Door/Latch Mini Module	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol [119-47-1]
	Lead [7439-92-1]
Load Compartment Transverse Trim	Lead [7439-92-1]
Locks	Lead [7439-92-1]
Luggage and Interior Cargo Management/Covers	Lead [7439-92-1]
Mirrors	Lead [7439-92-1]
Module - Front Seat	Lead [7439-92-1]
Moonroof	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
Overhead Console	4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]
	Lead [7439-92-1]
	Silicic acid, lead salt [11120-22-2]
Park Assist	2-Benzyl-2-dimethylamino-4-morpholinobutyrophenone [119313-12-1]
	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Pedal Box	TBBA [79-94-7]
Pedestrian Alert System (PAS)	Lead [7439-92-1]
	N,N-Dimethylacetamide [127-19-5]
PEM	Lead [7439-92-1]
Pillar Trim Upper	Lead [7439-92-1]
Plastic Bumpers and Fascias	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
	Lead [7439-92-1]
Powertrain Control Module (PCM/EEC/ ECM)	Lead [7439-92-1]
PT Mounts	Lead [7439-92-1]
Rain and Daylight Sensor	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione [2451-62-9]
Rear Closure Finishers	Lead [7439-92-1]
Rear Closure Support & Checks	Lead [7439-92-1]
Rear Quarter Glass (fixed)	Lead [7439-92-1]
Rear Side Air Bag	Lead [7439-92-1]
Restraint Electronics	Silicic acid, lead salt [11120-22-2]
Roof Bars and Roof Rack	Lead [7439-92-1]
Sealing - Door Dynamic Seals	1,2-Benzenedicarboxylic acid, mixed decyl and hexyl and octyl diesters [68648-93-1]

Sealing - Glass Runs and Belt Moldings	1,2-Benzenedicarboxylic acid, mixed decyl and hexyl and octyl diesters [68648-93-1]
seat belt additional rows	TBBA [79-94-7]
Seat Belts - Additional Rows	Lead [7439-92-1]
Seat Belts - Second Row	Lead [7439-92-1]
Seat Belts (Front and Rear)	Boric acid [10043-35-3]
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]
Seats - Structures	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]
	Cobalt chloride [7791-13-1]
	Lead [7439-92-1]
	Lead-monoxide [1317-36-8]
	TBBA [79-94-7]
Second Row Door, Qtr & Rear Closure Window Lift Assy	Lead [7439-92-1]
Second Row Seat Trim Set	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
Shifter Cables/Brackets - Auto	Lead [7439-92-1]
Shock Absorbers	Lead [7439-92-1]
Side and Rear Vision (BLIS)	Lead [7439-92-1]
Smart Junction Box & Body Control Module (SPDJB)	Lead [7439-92-1]
Speakers / Tweeters	N,N-Dimethylacetamide [127-19-5]
Steering Column	Lead [7439-92-1]
Steering Gear and Linkage	Lead [7439-92-1]
Steering Wheel, Drive Air Bag	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]
Sunroof Assembly	TBBA [79-94-7]
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	Lead [7439-92-1]
Taillamp / Redundant	4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]
Temperature Sensors - Climate	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
TPMS	Lead [7439-92-1]
Traction Battery	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]
Transmission - Auto	Nonylphenol [25154-52-3]
Wiper Assembly (Rear, Front) & Washer System	Lead [7439-92-1]
xEV - DCDC	Lead [7439-92-1]
xEV - Power Cabling	Lead [7439-92-1]
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]
	1-Butanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluoro-, potassium salt (1:1) [29420-49-3]
	Lead [7439-92-1]

