

INFORMAȚII PRIVIND UTILIZAREA ÎN SIGURANȚĂ A SVHC-URILOR

INFORMAȚII DIN ARTICOLUL 33 DIN REACH CU PRIVIRE LA SUBSTANȚELE CARE PREZINTĂ MOTIVE DE ÎNGRIJORARE DEOSEBITĂ (SVHC)

Stimate client,

Articolul 33 alineatul (1) din Regulamentul REACH (Reg. CE 1907/2006) vizează să permită clienților să ia orice măsuri relevante de management al riscului, care pot decurge din prezența în articole a substanțelor care prezintă motive de îngrijorare deosebită (SVHC), prezente în actuala listă de candidați la autorizare, pentru a garanta utilizarea lor în siguranță.

FORD susține obiectivele subiacente ale REACH, în general, și ale articolului 33 alineatul (1) în special, care sunt în concordanță cu propriul nostru angajament de a promova fabricarea, manipularea și utilizarea responsabilă a produselor noastre.

Identificarea SVHC-urilor

Din câte știm, pe baza informațiilor provenite din lanțul nostru de aprovizionare și din propriile noastre date privind produsele, SVHC-urile prezente în articolele componente într-o concentrație mai mare de 0,1 % sunt cele prezentate în „Lista SVHC-urilor” relevantă pentru vehiculul/piesa specifică.

Informații speciale privind utilizarea în siguranță pentru articolele care conțin SVHC-uri

Dacă este cazul, informațiile speciale privind utilizarea în siguranță pentru articolele care conțin SVHC-uri sunt adăugate la „Lista SVHC-urilor” relevantă pentru vehiculul/piesa specifică.

Informații generale privind utilizarea în siguranță pentru articole

Fiecare vehicul FORD este dotat cu un manual al proprietarului, care include informații privind utilizarea în siguranță pentru proprietarii/operatorii vehiculului. Informațiile FORD cu privire la efectuarea lucrărilor de reparare și întreținere și la piesele originale includ, de asemenea, și informații privind utilizarea în siguranță a acestora pentru personalul care asigură service-ul.

Când sunt prezente în piesele acestui vehicul, SVHC-urile prezentate în „Lista SVHC-urilor” pentru vehiculul/piesa specifică sunt integrate în așa fel încât potențiala expunere a clienților este redusă la minim, iar pericolele pentru om sau mediu pot fi excluse atât timp cât vehiculul și piesele acestuia sunt utilizate așa cum au fost menite și orice lucrări de reparare, service și întreținere sunt realizate urmând instrucțiunile tehnice pentru activitățile respective și bunele practici standard ale industriei.

Un vehicul aflat la sfârșitul duratei de viață poate fi eliminat în mod legal, în Uniunea Europeană, doar la o instalație de tratare autorizată (ITA). Piesele vehiculelor trebuie să fie eliminate în conformitate cu legile locale aplicabile și sub îndrumarea autorităților locale.

Model: Ford Galaxy & Ford S-MAX

Lista SVHC-urilor bazată pe lista de candidați ECHA, începând din 1 iulie 2020

Informații speciale privind utilizarea în siguranță pentru articolele care conțin SVHC-uri

Nu sunt necesare niciun fel de informații speciale pentru utilizarea în siguranță - vă rugăm să respectați informațiile generale privind utilizarea în siguranță pentru articole.

Commodity	REACH SVHCs
A/C Compressor	4,4'-Isopropylidenediphenol80-05-7
	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
	Silicic acid, lead salt11120-22-2
A/C Lines, Receiver Drier and Accumulator	Cobalt-dinitrate10141-05-6
	Decamethylcyclopentasiloxane541-02-6
	Lead7439-92-1
ABS/ESC Module	Imidazolidine-2-thione96-45-7
	Lead7439-92-1
Accessories	1,2-Dimethoxyethane110-71-4
	4,4'-Isopropylidenediphenol80-05-7
	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
	Imidazolidine-2-thione96-45-7
	Lead7439-92-1
Active and Air Suspension	Lead7439-92-1
Active Grille Shutter	Lead7439-92-1
Adaptive Cruise Control	Lead7439-92-1
Air Bag Module- Pass Side	Refractory ceramic fibres142844-00-6
Air Brakes	Lead7439-92-1
AIS - Air Cleaner and Low Pressure Ducts	Lead-titanium-trioxide12060-00-3
AIS - High Pressure Ducts	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Alternator	4,4'-Isopropylidenediphenol80-05-7
	Acrylamide79-06-1
	Benzene-1,2,4-tricarboxylic acid 1,2-anhydride552-30-7
	Lead7439-92-1
Antenna	Lead7439-92-1

	Tris(nonylphenyl)phosphite26523-78-4
Appliques (Pillar, Decklid, Roof)	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
	Nonoxinol9016-45-9
Audio and Navigation Head Units	Lead7439-92-1
Axle	Lead7439-92-1
Battery	Lead7439-92-1
Body Moldings - Roof Rack	Lead7439-92-1
Body Side Interior Trim (Hard Trim)	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
	Lead7439-92-1
Body Structure - Decklid/Liftgate (incl Hinge/Supt)	Lead7439-92-1
Body Structure - Floor Pan - Front Floor and Side Sill	Diboron-trioxide1303-86-2
	N,N-Dimethylacetamide127-19-5
Body Structure - Pick-up Box (incl Tailgate/Hinge)	Lead7439-92-1
Bodyside, Wheel Arch, Rocker Moldings	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol25973-55-1
	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
Brake Actuation	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Brake Tubes and Hoses	Imidazolidine-2-thione96-45-7
	Lead7439-92-1
Brakes - Caliper & Anchor Brkt Assy (Front, Rear)	2-Methylimidazole693-98-1
	Lead7439-92-1
	Tris(nonylphenyl)phosphite26523-78-4
Bulk Materials (PMT100)	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
Bumpers Beams (Un-Exposed) - Front/Rear	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
CHMSL	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
	Silicic acid, lead salt11120-22-2
Clutch / DMF (Dual Mass Flywheel)	Lead7439-92-1
Combined Sensing Module	1,2-Dimethoxyethane110-71-4
	Lead7439-92-1
Console Floor/Rear	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
Control Arm and Bushing Assembly	Lead7439-92-1
Cooling Fans	Lead7439-92-1
Cooling Hoses & Bottles	Lead7439-92-1
Driveshaft(s)	Lead7439-92-1
EDS Wiring Assembly & Components	4,4'-Isopropylidenediphenol80-05-7
	Hexahydromethylphthalic-anhydride25550-51-0
	Lead titanium zirconium oxide12626-81-2
	Lead7439-92-1

	Lead-monoxide1317-36-8
Electro/Mechanical Devices	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-diene13560-89-9
	4,4'-Isopropylidenediphenol80-05-7
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
	N,N-Dimethylacetamide127-19-5
Electro/Mechanical Devices - Reception	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one71868-10-5
	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead-monoxide1317-36-8
Electro/Mechanical Devices - Security	Lead(II,IV)-oxide1314-41-6
Electronic Modules - Door Zone	Lead titanium zirconium oxide12626-81-2
	Lead7439-92-1
Electronic Modules - Headlamp	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
	Lead-titanium-trioxide12060-00-3
Electronic Modules - Power Decklid/Liftgate (PLG)	Lead7439-92-1
Electronic Modules - Seat Control	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one71868-10-5
	2-Methylimidazole693-98-1
	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead titanium zirconium oxide12626-81-2
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Electronic Modules - Suspension	Lead7439-92-1
Electronic Modules - SYNC	2-Methylimidazole693-98-1
	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Engine Water Pumps	Lead7439-92-1
Evaporator and Blower Assembly (HVAC Module)	2-Methylimidazole693-98-1
	4,4'-Isopropylidenediphenol80-05-7
	Imidazolidine-2-thione96-45-7
	Lead7439-92-1
	Lead-titanium-trioxide12060-00-3
	Refractory ceramic fibres142844-00-6
FEAD	Lead7439-92-1
	Octamethylcyclotetrasiloxane556-67-2
Fixed Glass	1-Methyl-2-pyrrolidone872-50-4
	Lead7439-92-1
Fixed Glass Roof	Lead7439-92-1
Front / Rear Door Trim	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
Fuel Door	Imidazolidine-2-thione96-45-7
	Lead7439-92-1
Fuel Injection	Decamethylcyclopentasiloxane541-02-6
	Lead-monoxide1317-36-8

	Octamethylcyclotetrasiloxane556-67-2
Fuel Lines	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one71868-10-5
	Lead7439-92-1
	Lead-titanium-trioxide12060-00-3
Fuel Tanks	Decamethylcyclopentasiloxane541-02-6
	Imidazolidine-2-thione96-45-7
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Glass And Channel Assy - Front/Rear	Lead7439-92-1
GOR and Radiator Support	Lead7439-92-1
Half Shaft(s)	Lead7439-92-1
	Sodium borate, decahydrate1303-96-4
Headlamp / Side Marker	1-Methyl-2-pyrrolidone872-50-4
	4,4'-Isopropylidenediphenol80-05-7
	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Headliner / Sunvisor	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
	Glycols, polyethylene, mono((1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenyl) ether9036-19-5
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-diene13560-89-9
	4,4'-Isopropylidenediphenol80-05-7
	Boric acid10043-35-3
	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Interior Lighting	Lead7439-92-1
IP Finish Panels/Registers	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
	Diboron-trioxide1303-86-2
	Glycols, polyethylene, mono((1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenyl) ether9036-19-5
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Knuckle (Front, Rear)	Lead7439-92-1
Latches - Hood, Decklid and Liftgate Latches	Imidazolidine-2-thione96-45-7
	Lead7439-92-1
	Octamethylcyclotetrasiloxane556-67-2
Latches - Side Door/Latch Mini Module	Lead7439-92-1
	Nonoxinol9016-45-9
Locks	Lead7439-92-1
Luggage and Interior Cargo Management/Covers	Lead7439-92-1
Mirrors	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
	Nonoxinol9016-45-9
Moonroof	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
	Diboron-trioxide1303-86-2

	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Overhead Console	4,4'-Isopropylidenediphenol80-05-7
	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead titanium zirconium oxide12626-81-2
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
	Silicic acid, lead salt11120-22-2
Park Assist	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Pedal Box	Lead7439-92-1
Pedestrian Alert System (PAS)	Lead7439-92-1
Plastic Bumpers and Fascias	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
	Lead7439-92-1
Powertrain Control Module (PCM/EEC/ ECM)	4,4'-Isopropylidenediphenol80-05-7
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
PT Mounts	Lead7439-92-1
PT Sensors	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
PTU (FWD)	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Rain and Daylight Sensor	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione2451-62-9
	Hexahydromethylphthalic-anhydride25550-51-0
	Lead7439-92-1
Receiver Assembly/CD (Radio)	4,4'-Isopropylidenediphenol80-05-7
Restraint Electronics	Lead7439-92-1
	Silicic acid, lead salt11120-22-2
Sealing - Door Dynamic Seals	1,2-Benzenedicarboxylic acid, mixed decyl and hexyl and octyl diesters68648-93-1
Sealing - Glass Runs and Belt Moldings	1,2-Benzenedicarboxylic acid, mixed decyl and hexyl and octyl diesters68648-93-1
Seat Belts (Front and Rear)	2,4-Dinitrotoluene121-14-2
	Boric acid10043-35-3
	Lead7439-92-1
Seats - Foam - Cut and Sew	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
Seats - JIT	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
	Glycols, polyethylene, mono((1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenyl) ether9036-19-5
	Lead7439-92-1
Seats - Structures	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol25973-55-1
	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one71868-10-5
	Boric acid10043-35-3
	Cobalt chloride7791-13-1
	Diboron-trioxide1303-86-2
	Glycols, polyethylene, mono((1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenyl) ether9036-19-5
	Imidazolidine-2-thione96-45-7

	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Shifter Cables/Brackets - Auto	Lead titanium zirconium oxide12626-81-2
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Shock Absorbers	Lead7439-92-1
Side Air Bag (SAB) and Curtain Air Bag (CAB)	Lead7439-92-1
Side and Rear Vision (BLIS)	Lead7439-92-1
	Lead-titanium-trioxide12060-00-3
Smart Junction Box & Body Control Module (SPDJB)	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
	Lead-titanium-trioxide12060-00-3
Speakers / Tweeters	Imidazolidine-2-thione96-45-7
	N,N-Dimethylacetamide127-19-5
	Nonylphenol25154-52-3
Spoiler	Nonoxinol9016-45-9
Steering Column	Lead7439-92-1
Steering Gear and Linkage	Lead7439-92-1
Steering Wheel, Drive Air Bag	Lead7439-92-1
Suspension Link Components	Lead7439-92-1
Switches - General Use	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Switches - Headlamp. Window & Door	Lead7439-92-1
Switches - Steering Column	Lead titanium zirconium oxide12626-81-2
	Lead7439-92-1
Taillamp / Redundant	4,4'-Isopropylidenediphenol80-05-7
Temperature Sensors - Climate	Lead7439-92-1
Tires	Lead7439-92-1
TPMS	1,2-Dimethoxyethane110-71-4
	1,3-Propanesultone1120-71-4
	Lead7439-92-1
Transmission - Auto	Boric acid10043-35-3
Transmission - Manual	2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate15571-58-1
	Lead7439-92-1
Window Regulator	Lead7439-92-1
Wiper Assembly (Rear, Front) & Washer System	Lead7439-92-1
xEV - DCDC	Lead7439-92-1
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-diene13560-89-9
	1-Butanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluoro-, potassium salt (1:1)29420-49-3
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
	Silicic acid, lead salt11120-22-2

