

Informacion mbi përdorimin e sigurt të substancave me rëndësi të lartë (Substances of Very High Concern, SVHC)

NENI 33 RREGULLAT – INFORMACIONE TË PËRGJITHSHME MBI SUBSTANCAT TË RËNDËSISË SË LARTË

I dashur klient,

Neni 33(1) i Rregullores REACH (Reg. CE 1907/2006), ka për qëllim informimin e klientëve mbi masat që duhet të marrin për administrimin e rreziqeve që mund të vijnë nga prania e substancave të demshme në artikuj (SVHC), renditur në Listën e Kandidatëve për Autorizim, në mënyrë që të garantojë përdorimin e tyre të sigurt.

FORD mbështet objektivat themelore të rregullores REACH në përgjithësi dhe veçanërisht të nenit 33(1), të cilat janë në përputhje me angazhimin tonë për të promovuar prodhimin, trajtimin dhe përdorimin me përgjegjshmëri të produkteve tona.

Identifikimi i substancave SVHC

Bazuar në informacionin e marrë nga zinxhiri ynë i furnizimit dhe i të dhënave të produkteve tona, substancat SVHC të pranishme në artikuj kanë në përbërje jo më të lartë se 0.1% w / w vlera të treguara në listën përkatëse të substancave SVHC për mjetin / pjesën specifike.

Informacione specifike mbi përdorimin e sigurt të artikujve që përmbajnë SVHC

Informacioni Specifik për Përdorim të Sigurt të artikujve që përmbajnë SVHC do të shtohet në listën përkatëse për automjetin / te dhenat specifike.

Informacione të përgjithshme mbi përdorimin e sigurt të artikujve

Çdo makinë FORD është e pajisur me një manual personal përdorimi, i cili përfshin informacione për përdorimin e sigurt nga pronarët/shoferët. Përmban gjithashtu informacione mbi përdorimin e sigurt nga personeli i shërbimit për riparimin dhe mirëmbajtjen e automjeteve si edhe të pjesëve origjinale të makinës.

Përfshirja e substancave SVHC në listën e përdorimit për çdo automjet, ka për qëllim minimizimin e ekspozimit të këtyre substancave ndaj përdoruesve dhe të përjashtojë rrezikun për njerëzit e tjerë dhe për mjedisin, me kusht që makina dhe pjesët e saj të përdoren ashtu siç pritet dhe mirëmbajtja të kryhet sipas udhëzimeve teknike të përcaktuara.

Një makinë që është jashtë përdorimit mund të hidhet në mënyrë legale në Trajtimin e Objekteve të Autorizuara të Bashkimit Europian (ATF). Pjesët e makinës duhet të jenë në përputhje me ligjet dhe udhëzimet e autoriteteve lokale.

Model: FORD GALAXY

Lista SVHC është bazuar në listën e kandidatëve ECHA që nga 1 korriku 2019

Informacione specifike mbi përdorimin e sigurt të artikujve që përmbajnë SVHC

Nuk kërkohet asnjë informacion specifik i përdorimit të sigurt - ndiqni Informacionin e Përgjithshëm të Përdorimit të Sigurt për Artikujt.

Commodity	Substance info
A/C Compressor	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
A/C Lines, Receiver Drier and Accumulator	Cobalt-dinitrate10141-05-6
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
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
	Lead7439-92-1
Active and Air Suspension	
Active Grille Shutter	Lead7439-92-1
Active Steering Wheel (ASTW)	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	
AIS - High Pressure Ducts	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Alternator	Lead7439-92-1
Antenna	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol25973-55-1
	Lead7439-92-1
Appliques (Pillar, Decklid, Roof)	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
	Nonoxinol9016-45-9
Audio and Navigation Head Units	Lead7439-92-1
Axle	Lead7439-92-1
Battery	Lead7439-92-1
Body Interior	Glycols, polyethylene, mono((1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenyl) ether9036-19-5

	Lead7439-92-1
Body Moldings - Roof Rack	Lead7439-92-1
Body Side InteriorTrim (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	4,4'-Isopropylidenediphenol80-05-7
	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
	N,N-Dimethylacetamide127-19-5
Body Structure - Hood Assembly (incl Hinge/Supt)	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol25973-55-1
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	Lead7439-92-1
Brakes - Caliper & Anchor Brkt Assy (Front, Rear)	Lead7439-92-1
Bulk Materials (PMT100)	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
Bumpers Beams (Un-Exposed) - Front/Rear	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
CHMSL	Lead-monoxide1317-36-8
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
	Di-(2-ethylhexyl)phthalat117-81-7
	Hexahydromethylphthalic-anhydride25550-51-0
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Electro/Mechanical Devices	4,4'-Isopropylidenediphenol80-05-7
	Lead7439-92-1

Electro/Mechanical Devices - Reception	Diboron-trioxide1303-86-2
Electro/Mechanical Devices - Security	Lead(II,IV)-oxide1314-41-6
Electronic Modules - Displays	Boric acid10043-35-3
Electronic Modules - Headlamp	Lead-monoxide1317-36-8
Electronic Modules - Power Decklid/Liftgate (PLG)	Lead7439-92-1
Electronic Modules - Seat Control	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Electronic Modules - Suspension	Lead7439-92-1
Electronic Modules - SYNC	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Emergency Packet	Lead7439-92-1
Evaporator and Blower Assembly (HVAC Module)	4,4'-Isopropylidenediphenol80-05-7
	Lead7439-92-1
	Lead-titanium-trioxide12060-00-3
Exhaust Hot End (Catalytic Convertor)	Refractory ceramic fibres142844-00-6
FEAD	Lead7439-92-1
	Octamethylcyclotetrasiloxane556-67-2
Fixed Glass	Lead7439-92-1
Fixed Glass Roof	Lead7439-92-1
Front / Rear Door Trim	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
Fuel Door	Lead7439-92-1
Fuel Injection	Lead-monoxide1317-36-8
Fuel Lines	Lead7439-92-1
Fuel Tanks	Decamethylcyclopentasiloxane541-02-6
	Lead7439-92-1
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	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	Boric acid10043-35-3
	Diboron-trioxide1303-86-2

	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Interior Lighting	Lead7439-92-1
IP Finish Panels/Registers	Diboron-trioxide1303-86-2
	Glycols, polyethylene, mono((1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenyl) ether9036-19-5
Knuckle (Front, Rear)	Lead7439-92-1
Latches - Hood, Decklid and Liftgate Latches	Lead7439-92-1
	Octamethylcyclotetrasiloxane556-67-2
Latches - Side Door/Latch Mini Module	Nonoxinol9016-45-9
Locks	Lead7439-92-1
Luggage and Interior Cargo Management/Covers	Lead7439-92-1
Mirrors	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
	Nonoxinol9016-45-9
Moonroof	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
other	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
Overhead Console	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead titanium zirconium oxide12626-81-2
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
	Silicic acid, lead salt11120-22-2
Paint	Nonoxinol9016-45-9
Park Assist	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Pedal Box	Lead7439-92-1
Plastic Bumpers and Fascias	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
	Lead7439-92-1
	Nonoxinol9016-45-9
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	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
PTU (FWD)	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
	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
	Glycols, polyethylene, mono((1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenyl) ether9036-19-5
Sealing - Glass Runs and Belt Moldings	1,2-Benzenedicarboxylic acid, mixed decyl and hexyl and octyl diesters68648-93-1
Seat Belts (Front and Rear)	Boric acid10043-35-3
	Lead7439-92-1
Seats - Foam - Cut and Sew	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
Seats - JIT	Boric acid10043-35-3
	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Seats - Structures	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol25973-55-1
	Boric acid10043-35-3
	Diboron-trioxide1303-86-2
	Imidazolidine-2-thione96-45-7
	Lead7439-92-1
Shifter Cables/Brackets - Auto	Lead7439-92-1
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
Smart Junction Box & Body Control Module (SPDJB)	Lead-monoxide1317-36-8
Speakers / Tweeters	Imidazolidine-2-thione96-45-7
	N,N-Dimethylacetamide127-19-5
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
Switches - Headlamp, Window & Door	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
	Octamethylcyclotetrasiloxane556-67-2

Switches - Steering Column	Lead titanium zirconium oxide12626-81-2
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Taillamp / Redundant	4,4'-Isopropylidenediphenol80-05-7
Temperature Sensors - Climate	Lead7439-92-1
Tires	Lead7439-92-1
TPMS	Lead7439-92-1
Transmission - Auto	Boric acid10043-35-3
	Lead7439-92-1
Transmission - Manual	Lead7439-92-1
Underbody Shields and Wheel Liners	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
Window Regulator	Lead7439-92-1
Wiper Assembly (Rear, Front) & Washer System	Imidazolidine-2-thione96-45-7
	Lead7439-92-1