

# 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 mjedin / 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 / të 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 RANGER

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	Lead7439-92-1
	N,N-Dimethylformamide68-12-2
A/C Condensers and Accumulators	Lead7439-92-1
A/C Lines, Receiver Drier and Accumulator	Lead7439-92-1
ABS/ESC Module	Imidazolidine-2-thione96-45-7
	Lead7439-92-1
Accessories	1,2-Dimethoxyethane110-71-4
	1-Methyl-2-pyrrolidone872-50-4
	Lead7439-92-1
Active and Air Suspension	
Adaptive Cruise Control	Lead7439-92-1
Air Brakes	Lead7439-92-1
AIS - Air Cleaner and Low Pressure Ducts	
AIS - High Pressure Ducts	Imidazolidine-2-thione96-45-7
	Lead7439-92-1
Alternator	Lead7439-92-1
Antenna	Lead7439-92-1
Appliques (Pillar, Decklid, Roof)	1-Methyl-2-pyrrolidone872-50-4
Audio and Navigation Head Units	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Axle	Lead7439-92-1
	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha-(nonylphenyl)-omega-hydroxy-, branched68412-54-4
Battery	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Body Exterior	1-Methyl-2-pyrrolidone872-50-4
	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
	Imidazolidine-2-thione96-45-7
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Body Interior	2-Ethoxyethanol110-80-5

	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
	Cobalt-dinitrate10141-05-6
	Di-(2-ethylhexyl)phthalat117-81-7
	Imidazolidine-2-thione96-45-7
	Lead titanium zirconium oxide12626-81-2
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
	Refractory ceramic fibres142844-00-6
	Sodium borate, decahydrate1303-96-4
Body Moldings - Roof Rack	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
Body Structure - Decklid/Liftgate (incl Hinge/Supt)	Lead7439-92-1
Body Structure - Floor Pan - Front Floor and Side Sill	Imidazolidine-2-thione96-45-7
Body Structure - Front End Structure	Lead7439-92-1
Body Structure - Hood Assembly (incl Hinge/Supt)	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol25973-55-1
Brake Actuation	Lead7439-92-1
Brake Tubes and Hoses	Boric acid10043-35-3
	Lead7439-92-1
Brakes - Caliper & Anchor Brkt Assy (Front, Rear)	Lead7439-92-1
Brakes - Drum (Front/Rear)	Lead7439-92-1
CHMSL	Lead-monoxide1317-36-8
Clutch / DMF (Dual Mass Flywheel)	Lead7439-92-1
Cooling Fans	Lead7439-92-1
Cooling Hoses & Bottles	Imidazolidine-2-thione96-45-7
	Lead7439-92-1
Dressed Engines Module	Boric acid10043-35-3
Driveshaft(s)	Imidazolidine-2-thione96-45-7
EDS Wiring Assembly & Components	Diboron-trioxide1303-86-2
	Hexahydromethylphthalic-anhydride25550-51-0
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
	Nonoxinol9016-45-9
	Octamethylcyclotetrasiloxane556-67-2
EGR System (Gas/Diesel)	Lead7439-92-1
Electro/Mechanical Devices	Lead7439-92-1
Electro/Mechanical Devices - Security	Lead(II,IV)-oxide1314-41-6

Electronic Control Panel and CCH	Lead7439-92-1
	Lead-titanium-trioxide12060-00-3
Electronic Modules - Displays	Boric acid10043-35-3
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Electronic Modules - Door Zone	Lead7439-92-1
Electronic Modules - Headlamp	Lead7439-92-1
Electronic Modules - Suspension	Lead7439-92-1
Electronic Modules - SYNC	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Emergency Packet	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione2451-62-9
	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
	Imidazolidine-2-thione96-45-7
	Lead7439-92-1
Evaporator and Blower Assembly (HVAC Module)	Cobalt sulphate10124-43-3
	Diboron-trioxide1303-86-2
	Imidazolidine-2-thione96-45-7
	Lead7439-92-1
	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha-(nonylphenyl)-omega-hydroxy-, branched68412-54-4
Exhaust Cold End (Muffler & Output Pipe Assembly)	Lead7439-92-1
Exhaust Hot End (Catalytic Convertor)	Refractory ceramic fibres142844-00-6
FEAD	Lead7439-92-1
Front / Rear Door Trim	Lead7439-92-1
Fuel Delivery Module	Lead7439-92-1
Fuel Door	Lead7439-92-1
Fuel Filler Pipes	Cobalt-dinitrate10141-05-6
	Lead7439-92-1
Fuel Lines	2,4-Di-tert-butyl-6-(5-chlorobenzotriazol-2-yl)phenol3864-99-1
	Cobalt sulphate10124-43-3
	Imidazolidine-2-thione96-45-7
	Lead7439-92-1
Fuel Tanks	Lead7439-92-1
	Lead-titanium-trioxide12060-00-3
	N,N-Dimethylacetamide127-19-5
Headlamp / Side Marker	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
	Silicic acid, lead salt11120-22-2
Headliner / Sunvisor	Lead7439-92-1

Hydraulic Distribution	Lead7439-92-1
Instrument Cluster	Boric acid10043-35-3
	Lead-monoxide1317-36-8
Interior Lighting	4,4'-Isopropylidenediphenol80-05-7
	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
IP Substrate and Ducts	Lead7439-92-1
Latches - Hood, Decklid and Liftgate Latches	1-Methyl-2-pyrrolidone872-50-4
	Lead7439-92-1
Latches - Side Door/Latch Mini Module	Nonoxinol9016-45-9
Locks	Hexahydromethylphthalic-anhydride25550-51-0
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Main Floor Carpet	Imidazolidine-2-thione96-45-7
Mirrors	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
Moonroof	Boric acid10043-35-3
other	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol25973-55-1
	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha-(nonylphenyl)-omega-hydroxy-, branched68412-54-4
Paint	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol25973-55-1
Park Assist	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol25973-55-1
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
PATS Transceiver	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
PCV System	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
Pedal Box	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
Plastic Bumpers and Fascias	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol25973-55-1
Powertrain Control Module (PCM/EEC/ECM)	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
PT Mounts	Lead7439-92-1
PT Sensors	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Radiator Assembly	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
Rain and Daylight Sensor	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione2451-62-9
	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
Restraint Electronics	Lead7439-92-1

Shifter Cables/Brackets - Auto	Lead7439-92-1
Shock Absorbers	Lead7439-92-1
Side and Rear Vision (BLIS)	Lead7439-92-1
Smart Junction Box & Body Control Module (SPDJB)	Lead7439-92-1
Steering Column	Lead7439-92-1
Steering Gear and Linkage	Lead7439-92-1
Switches - General Use	4,4'-Isopropylidenediphenol80-05-7
	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
Switches - Headlamp, Window & Door	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione2451-62-9
	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
	Octamethylcyclotetrasiloxane556-67-2
Switches - Steering Column	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
Taillamp / Redundant	Diboron-trioxide1303-86-2
Taillamp / Redundant - xEV - Traction Battery (as Shipped)	Nonoxinol9016-45-9
Temperature Sensors - Climate	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione2451-62-9
Tires	Lead7439-92-1
TPMS	Lead7439-92-1
Transfer Case (RWD)	Boric acid10043-35-3
	Octamethylcyclotetrasiloxane556-67-2
Transmission - Auto	Lead7439-92-1
Transmission (Auto) - Lines/Tubes (Oil Cooler)	Lead7439-92-1
Turbocharger	Cobalt-dinitrate10141-05-6
Underbody Shields and Wheel Liners	Imidazolidine-2-thione96-45-7
Wheel	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione2451-62-9
Window Regulator	Lead7439-92-1
Wiper Assembly (Rear, Front) & Washer System	Lead7439-92-1