

ĪPAŠA INFORMĀCIJA PAR DROŠU IZMANTOŠANU

REACH REGULAS 33. PANTS: INFORMĀCIJA PAR ĻOTI BĪSTAMĀM VIELĀM

Cienājamo, Klient!

REACH regulas (EK Regula 1907/2006) 33. panta 1. punkts ir vērsts uz to, lai piegādāto produktu klienti varētu veikt visus attiecīgos riska pārvaldības pasākumus, kas var rasties, ja tie ir sastopami ļoti bīstamu vielu (SVHC) izstrādājumos, kas uzskaitīti pašreizējo kandidātu sarakstā atļaujas saņemšanai, lai garantētu to drošu izmantošanu.

FORDatbalsta vispārējos REACH pamatmērķus un 33. panta 1. punktu, kas atbilst mūsu pašu saistībām veicināt mūsu produktu atbildīgu ražošanu, apstrādi un izmantošanu.

SVHC identifikācija

Cik mums ir zināms, pamatojoties uz informāciju, kas saņemta no mūsu piegādes ķēdes un mūsu pašu produktu datiem, SVHC, kas izstrādājumu sastāvdaļā ir vairāk par 0,1% no tās svara, ir tās, kas norādītas attiecīgajā SVHC sarakstā konkrētajam transportlīdzeklim/daļai.

Īpaša informācija par drošu izmantošanu izstrādājumiem, kas satur SVHCS

Attiecīgā gadījumā īpaša drošas izmantošanas informācija izstrādājumiem, kas satur SVHC, tiek pievienota attiecīgajam SVHC sarakstam konkrētam transportlīdzeklim/daļai.

Vispārēja informācija par drošu izmantošanu attiecībā uz izstrādājumiem

Katram FORD transportlīdzeklim ir īpašnieka rokasgrāmata, kas ietver drošas lietošanas informāciju transportlīdzekļa īpašniekiem/operatoriem. FORD informācija par transportlīdzekļu un oriģinālo daļu remontu un apkopi ietver arī drošas lietošanas informāciju apkalpojošajam personālam.

Ja šī transportlīdzekļa daļās, kurās ir SVHC, kas norādītas attiecīgajā "SVHC sarakstā" konkrētajam transportlīdzeklim/daļai, tās ir iestrādātas tā, ka potenciālā pakļaušana attiecībā uz klientiem tiek samazināta līdz minimumam, un var izslēgt draudus cilvēkiem vai videi, ja transportlīdzeklis un tā daļas tiek izmantotas, kā paredzēts, un tiek veikts jebkāds remonts, apkalpošana un tehniskā apkope, ievērojot tehniskās instrukcijas šīm darbībām, kā arī nozares standarta labo praksi.

Nolietoto transportlīdzekļi Eiropas Savienībā likumīgi var utilizēt tikai atļautajā apstrādes uzņēmumā (AAU). Transportlīdzekļu detaļas jāiznīcina saskaņā ar vietēji piemērojamiem likumiem un vietējās varas vadlīnijām.

Modelis: FORD RANGER

SVHC saraksts, pamatojoties uz ECHA kandidātu sarakstu no 2019. gada 1. jūlija

Īpaša informācija par drošu izmantošanu izstrādājumiem, kas satur SVHCS

Nav nepieciešama īpaša informācija par drošu lietošanu - ievērojiet vispārējo informāciju par izstrādājumu drošu izmantošanu.

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	Lead7439-92-1
Adaptive Cruise Control	Lead7439-92-1
Air Brakes	Lead7439-92-1
AIS - Air Cleaner and Low Pressure Ducts	Imidazolidine-2-thione96-45-7
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
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 Converter)	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
	Lead-monoxide1317-36-8
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