VEILIG GEBRUIK VAN ZZS

ARTIKEL 33 VAN DE REACH-VERORDENING BETREFFENDE ZEER ZORGWEKKENDE STOFFEN

Beste klant,

De REACH-verordening (EG) nr. 1907/2006, artikel 33 (1) dient om klanten van geleverde producten de mogelijkheid te geven om alle relevante risicobeheermaatregelen te nemen op grond van de aanwezigheid van zeer zorgwekkende stoffen (ZZS) vermeld op de kandidatenlijst voor autorisatie, om op die manier hun veilig gebruik te garanderen.

FORD ondersteunt de algemene onderliggende doelstellingen van REACH en artikel 33(1) in het bijzonder. Die doelstellingen zijn in lijn met onze eigen inzet om de verantwoorde productie, behandeling en gebruik van onze producten te promoten.

Aanduiding van ZZS

Gebaseerd op de ontvangen informatie van onze toeleveringsketen en op onze eigen productgegevens, zijn voor zover wij weten de ZZS die voor meer dan 0,1% m/m in componenten aanwezig zijn, terug te vinden op de relevante "ZZS-lijst" voor het specifieke voertuig/onderdeel.

Specifieke informatie voor het veilige gebruik van artikelen met ZZS

Indien van toepassing wordt specifieke informatie voor het veilige gebruik van artikelen met ZZS toegevoegd aan de relevante "ZZS-lijst" voor het specifieke voertuig/onderdeel.

Algemene informatie voor het veilige gebruik van artikelen

Elk FORD-voertuig bevat een gebruikershandleiding met informatie over veilig gebruik voor eigenaars/bestuurders van het voertuig. De informatie van FORD betreffende de reparatie en het onderhoud van voertuigen en authentieke onderdelen bevat ook informatie over veilig gebruik voor onderhoudspersoneel.

De ZZS die in bepaalde onderdelen van het voertuig aanwezig zijn en op de relevante "ZZS-lijst" voor het specifieke voertuig/onderdeel vermeld worden, zijn in die mate in het voertuig verwerkt dat het mogelijke risico voor de klanten tot een minimum beperkt is en dat het gevaar voor de mens of het milieu onbestaande is zolang het voertuig en de onderdelen gebruikt worden zoals bedoeld en zolang elke reparatie, service en onderhoud uitgevoerd wordt volgens de technische instructies voor dergelijke praktijken en de goede werkwijzen die door de sector worden opgelegd.

Een voertuig aan het einde van zijn levensduur mag wettelijk gezien enkel in de Europese Unie bij een erkende verwerker (ATF) afgevoerd worden. Voertuigonderdelen moeten afgevoerd worden in overeenstemming met de geldende lokale wetgeving en de lokale richtlijnen van de autoriteiten.

Model: Ford Transit

ZZS-lijst gebaseerd op de ECHA-kandidatenlijst sinds 1 januari 2024 Specifieke informatie voor het veilige gebruik van artikelen met ZZS

Er is geen specifieke informatie voor veilig gebruik vereist. Volg de algemene informatie voor het veilige gebruik van artikelen.

Commodity	REACH SVHCs
A/C Compressor	4,4'-Isopropylidenediphenol[80-05-7]
	Lead[7439-92-1]
A/C Lines, Receiver Drier and Accumulator	2-Benzyl-2-dimethylamino-4-morpholinobutyrophenone[119313-12-1]
	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol[119-47-1]
	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Decamethylcyclopentasiloxane[541-02-6]
	Dodecamethylcyclohexasiloxane[540-97-6]
	Lead[7439-92-1]
	Octamethylcyclotetrasiloxane[556-67-2]
	Tris(nonylphenyl)phosphite[26523-78-4]
ABS/ESC Module	Lead[7439-92-1]
Accessories	1,2-Dimethoxyethane[110-71-4]
	2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate[15571-58-1]
	Lead[7439-92-1]
Adaptive Cruise Control	Lead[7439-92-1]
AIS - Air Cleaner and Low Pressure Ducts	Lead[7439-92-1]
AIS - High Pressure Ducts	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
Alternator	Lead[7439-92-1]
	TBBA[79-94-7]
Antenna	Alkanes, C14-17, chloro[85535-85-9]
	Lead[7439-92-1]
Appliques (Pillar, Decklid, Roof)	Lead[7439-92-1]
Audio and Navigation Head Units	Diboron-trioxide[1303-86-2]
	Lead[7439-92-1]
	TBBA[79-94-7]
Axle	Lead[7439-92-1]
Battery	Lead[7439-92-1]
Body Side InteriorTrim (Hard Trim)	Bumetrizole[3896-11-5]
	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Lead[7439-92-1]
	Melamine[108-78-1]

Dody Chrystern Dody Cide	Dievelahavud phthalata[04 C4 7]
Body Structure - Body Side Assembly	Dicyclohexyl-phthalate[84-61-7]
Body Structure - Die-Cut Sealers	Dicyclohexyl-phthalate[84-61-7]
Body Structure - Floor Pan - Front Floor and Side Sill	Boric acid[10043-35-3]
Body Structure - Front End Structure	Cobalt sulphate[10124-43-3]
	Lead[7439-92-1]
Body Structure - Pick-up Box (incl Tailgate/Hinge)	Lead[7439-92-1]
Bodyside, Wheel Arch, Rocker Moldings	Lead[7439-92-1]
Brake - Parking	Lead[7439-92-1]
Brake Actuation	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
	Lead[7439-92-1]
	TBBA[79-94-7]
Brake Tubes and Hoses	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
	Lead[7439-92-1]
Brakes - Caliper & Anchor Brkt Assy (Front, Rear)	2-Methylimidazole[693-98-1]
	Diboron-trioxide[1303-86-2]
	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
	Lead[7439-92-1]
Bulk Materials (PMT200)	Tris(nonylphenyl)phosphite[26523-78-4]
CHMSL	Lead[7439-92-1]
Clutch / DMF (Dual Mass Flywheel)	Lead[7439-92-1]
	TBBA[79-94-7]
Combined Sensing Module	Lead[7439-92-1]
Cooling Fans	Lead[7439-92-1]
Cooling Hoses & Bottles	Lead[7439-92-1]
	Tris(nonylphenyl)phosphite[26523-78-4]
EDS Wiring Assembly & Components	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]
	3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-tridecafluorooctan-1-ol[647-42-7]
	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol[119-47-1]
	Boric acid[10043-35-3]
	Lead[7439-92-1]
Florida 15	TBBA[79-94-7]
Electrified Drivetrain	Lead[7439-92-1]
Electro/Mechanical Devices	Diboron-trioxide[1303-86-2]
	Lead[7439-92-1]
Flactus (March and D	TBBA[79-94-7]
Electro/Mechanical Devices - Security	Lead[7439-92-1]
Electronic Control Panel and CCH	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol[3147-75-9]
	Lead[7439-92-1]
Floatronia Madulas Divida	TBBA[79-94-7]
Electronic Modules - Displays	Lead[7439-92-1]
Emorgonov Desket	TBBA[79-94-7]
Emergency Packet	Lead[7439-92-1]
Engine Water Pumps	Diboron-trioxide[1303-86-2]

	Lead[7439-92-1]
	Melamine[108-78-1]
Evaporator and Blower	1,2-Dimethoxyethane[110-71-4]
Assemby (HVAC Module)	1,2 Dimonoxyoniano[110 11 1]
	Lead[7439-92-1]
	TBBA[79-94-7]
Exhaust Hot End (Catalytic	Diboron-trioxide[1303-86-2]
Convertor)	
Fan/Radiator Module	Lead[7439-92-1]
FEAD	Lead[7439-92-1]
Fixed Glass	Bumetrizole[3896-11-5]
Fuel Lines	Lead[7439-92-1]
	TBBA[79-94-7]
Fuel Tanks	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Decamethylcyclopentasiloxane[541-02-6]
Headlamp / Side Marker	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol[119-47-1]
	Lead[7439-92-1]
Hydraulic Distribution	Lead[7439-92-1]
I/S Mirror	Lead[7439-92-1]
Instrument Cluster	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-
	one[71868-10-5]
	Boric acid[10043-35-3]
	Lead[7439-92-1]
	TBBA[79-94-7]
Interior Lighting	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol[3147-
	75-9]
	4,4'-Isopropylidenediphenol[80-05-7]
ID Finish Danala/Danistara	Lead[7439-92-1]
IP Finish Panels/Registers	2,4-Di-tert-butyl-6-(5-chlorobenzotriazol-2-yl)phenol[3864-99-1]
Kanada (Frant Baar)	Lead[7439-92-1]
Knuckle (Front, Rear) Latches - Hood, Decklid and	Boric acid[10043-35-3]
Liftgate Latches	Butylbenzylphthalate[85-68-7]
Linguic Lateries	Lead[7439-92-1]
Latches - Side Door/Latch	Boric acid[10043-35-3]
Mini Module	2010 0010[100 10 00 0]
	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
	Lead[7439-92-1]
Locks	1,2-Dimethoxyethane[110-71-4]
	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol[3147-
	75-9]
	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Hexahydromethylphthalic-anhydride[25550-51-0]
	Lead[7439-92-1]
	TBBA[79-94-7]
Luggage and Interior Cargo	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-
Management/Covers	trione[2451-62-9]
Main Floor Carpet	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Mirrors	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
Overbood Canada	Lead[7439-92-1]
Overhead Console	Lead[7439-92-1]
Park Assist	Lead[7439-92-1]
PATS Transceiver	Lead[7439-92-1]

12-1] Pedestrian Alert System (PAS) Lead[7439-92-1] PEM	
Description Control Module CPCM/EEC/ ECM Lead[7439-92-1] Lead[7439-92-1] PT Mounts Lead[7439-92-1] TBBA[79-94-7] Rain and Daylight Sensor 1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione[2451-62-9] 2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol[3 75-9] Properties TBBA[79-92-1] Properties TBBA[79-94-7] Properties TBBA[79-94-7]	
(PCM/EEC/ ECM) Lead[7439-92-1] PT Mounts Lead[7439-92-1] PT Sensors Lead[7439-92-1] TBBA[79-94-7] Rain and Daylight Sensor 1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione[2451-62-9] 2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol[3,75-9]	
PT Sensors Lead[7439-92-1] TBBA[79-94-7] Rain and Daylight Sensor 1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione[2451-62-9] 2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol[3 75-9]	
TBBA[79-94-7] Rain and Daylight Sensor 1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)- trione[2451-62-9] 2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol[3 75-9]	
Rain and Daylight Sensor 1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)- trione[2451-62-9] 2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol[3 75-9]	
trione[2451-62-9] 2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol[3 75-9]	
75-9]	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	14/-
Lead[7439-92-1]	
Melamine[108-78-1]	
TBBA[79-94-7]	
Running Boards Lead[7439-92-1]	
Seat Belts (Front and Rear) Diboron-trioxide[1303-86-2]	
Lead[7439-92-1]	
Seats - Foam - Cut and Sew Bumetrizole[3896-11-5]	
C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]	
Decamethylcyclopentasiloxane[541-02-6]	
Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide[75980-60-8	3]
Lead[7439-92-1]	
Methyloxirane[75-56-9]	
Octamethylcyclotetrasiloxane[556-67-2]	
Seats - JIT Bumetrizole[3896-11-5]	
C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]	
Decamethylcyclopentasiloxane[541-02-6]	
Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide[75980-60-8	3]
Lead[7439-92-1]	
Seats - Structures Bumetrizole[3896-11-5]	
C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]	
Lead[7439-92-1]	
Shifter Cables/Brackets - Auto C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]	
Lead[7439-92-1]	
TBBA[79-94-7]	
Sliding Door Mechanism Lead[7439-92-1]	
TBBA[79-94-7]	
Smart Data Link Module Lead[7439-92-1]	
•	
Smart Junction Box & Body Control Module (SPDJB) Lead[7439-92-1]	
Control Module (SPDJB) Spare Wheel Winch Lead[7439-92-1]	
Control Module (SPDJB)	
Control Module (SPDJB) Spare Wheel Winch Lead[7439-92-1]	
Control Module (SPDJB) Spare Wheel Winch Speakers / Tweeters Melamine[108-78-1]	
Control Module (SPDJB) Spare Wheel Winch Lead[7439-92-1] Speakers / Tweeters Melamine[108-78-1] Steering Column Lead[7439-92-1] Steering Gear and Linkage 3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-tridecafluorooctan-1-ol[647-42-7]	
Control Module (SPDJB) Spare Wheel Winch Speakers / Tweeters Melamine[108-78-1] Steering Column Lead[7439-92-1] Steering Gear and Linkage 3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-tridecafluorooctan-1-ol[647-42-7] Lead[7439-92-1]	
Control Module (SPDJB) Spare Wheel Winch Lead[7439-92-1] Speakers / Tweeters Melamine[108-78-1] Steering Column Lead[7439-92-1] Steering Gear and Linkage 3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-tridecafluorooctan-1-ol[647-42-7] Lead[7439-92-1] Steering Wheel, Drive Air Bag Alkanes, C14-17, chloro[85535-85-9] Dioctyltin dilaurate[3648-18-8]	
Control Module (SPDJB) Spare Wheel Winch Lead[7439-92-1] Speakers / Tweeters Melamine[108-78-1] Steering Column Lead[7439-92-1] Steering Gear and Linkage 3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-tridecafluorooctan-1-ol[647-42-7] Lead[7439-92-1] Steering Wheel, Drive Air Bag Alkanes, C14-17, chloro[85535-85-9]	

Suspension Link Components	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
Switches - General Use	Lead[7439-92-1]
	TBBA[79-94-7]
Switches - Headlamp. Window & Door	Hexahydromethylphthalic-anhydride[25550-51-0]
	Lead[7439-92-1]
	TBBA[79-94-7]
Switches - Steering Column	4,4'-Isopropylidenediphenol[80-05-7]
	Diboron-trioxide[1303-86-2]
Taillamp / Redundant	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol[3147-75-9]
	C,C'-azodi(formamide)[123-77-3]
	Lead[7439-92-1]
Temperature Sensors - Climate	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol[3147-75-9]
Tires	Lead[7439-92-1]
TPMS	Decamethylcyclopentasiloxane[541-02-6]
	Lead[7439-92-1]
Transmission - Auto	Boric acid[10043-35-3]
	Lead[7439-92-1]
Transmission - Manual	2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate[15571-58-1] Lead[7439-92-1]
Transmission (Auto) -	Lead[7439-92-1]
Lines/Tubes (Oil Cooler)	2544[7 100 02 1]
Window Regulator	Lead[7439-92-1]
Wiper Assembly (Rear, Front) & Washer System	Imidazolidine-2-thione[96-45-7]
	Lead[7439-92-1]
xEV - DCDC	Lead[7439-92-1]
	Methyloxirane[75-56-9]
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]
	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one[71868-10-5]
	Dicyclohexyl-phthalate[84-61-7]
	Dodecamethylcyclohexasiloxane[540-97-6]
	Lead[7439-92-1]
	Octamethylcyclotetrasiloxane[556-67-2]
xEV - Traction Battery Charging	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]
	Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride[85-42-7]
	Diboron-trioxide[1303-86-2]
	Lead[7439-92-1]