

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 Mustang

ZZS-lijst gebaseerd op de ECHA-kandidatenlijst sinds 1 juli 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	Lead [7439-92-1]
A/C Condensers and Accumulators	Melamine [108-78-1]
A/C Lines, Receiver Drier and Accumulator	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol [119-47-1]
	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]
	Lead [7439-92-1]
Accessories	1,2-Dimethoxyethane [110-71-4]
	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]
	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
	Lead [7439-92-1]
Active and Air Suspension	TBBA [79-94-7]
Active Grille Shutter	Lead [7439-92-1]
Adaptive Cruise Control	Lead [7439-92-1]
Air Brakes	Lead [7439-92-1]
Alternator	Lead [7439-92-1]
Antenna	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Audio and Navigation Head Units	Lead [7439-92-1]
Axle	Lead [7439-92-1]
Battery	Lead [7439-92-1]
Body Side Interior Trim (Hard Trim)	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]
	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]
Body Structure - Body Side Assembly	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
Body Structure - Dash and Cowl	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
Body Structure - Floor Pan - Front Floor and Side Sill	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]
	Boric acid [10043-35-3]
Bodyside, Wheel Arch, Rocker Moldings	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
Brake Actuation	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]
Brake Tubes and Hoses	Lead [7439-92-1]

Brakes - Caliper & Anchor Brkt Assy (Front, Rear)	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]	
	Lead [7439-92-1]	
Bulk Materials (PMT100)	Dicyclohexyl-phthalate [84-61-7]	
CHMSL	Lead [7439-92-1]	
Clutch / DMF (Dual Mass Flywheel)	Lead [7439-92-1]	
Combined Sensing Module	Melamine [108-78-1]	
Console Floor/Rear	Lead [7439-92-1]	
Controller Assembly Occupant Restraint (OCS)	TBBA [79-94-7]	
Cooling - Transmission Oil Cooler	2-Benzyl-2-dimethylamino-4-morpholinobutyrophenone [119313-12-1]	
Cooling Fans	Lead [7439-92-1]	
Cooling Hoses & Bottles	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]	
	Lead [7439-92-1]	
Door Handles	TBBA [79-94-7]	
EDS Wiring Assembly & Components	Lead [7439-92-1]	
Electro/Mechanical Devices	Lead [7439-92-1]	
Electro/Mechanical Devices - Security	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]	
Electronic Control Panel and CCH	Lead [7439-92-1]	
Electronic Modules - Amplifiers	Lead [7439-92-1]	
Electronic Modules - Displays	Lead [7439-92-1]	
Electronic Modules - Door Zone	Lead [7439-92-1]	
Electronic Modules - Headlamp	Lead [7439-92-1]	
Electronic Modules - Seat Control	Lead [7439-92-1]	
Electronic Modules - Suspension	Lead [7439-92-1]	
	TBBA [79-94-7]	
Electronic Modules - SYNC	Lead [7439-92-1]	
	TBBA [79-94-7]	
Engine Oil Pumps and Coolers	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]	
Evaporator and Blower Assembly (HVAC Module)	Lead [7439-92-1]	
	Nonylphenol [25154-52-3]	
Exhaust Cold End (Muffler & Output Pipe Assembly)	Lead [7439-92-1]	
Exhaust Hot End (Catalytic Convertor)	Refractory ceramic fibres [142844-00-6]	
Exhaust Manifolds	Lead [7439-92-1]	
Fixed Glass	Bumetizole [3896-11-5]	
	Diboron-trioxide [1303-86-2]	
Floor Mat	Lead [7439-92-1]	
Front / Rear Door Trim	Lead [7439-92-1]	
Fuel Canister Assembly	Lead [7439-92-1]	
Fuel Door	Imidazolidine-2-thione [96-45-7]	
Fuel Filler Pipes	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]	
Fuel Lines	Lead [7439-92-1]	
Glass And Channel Assy - Front/Rear	Dibutylbis(pentane-2,4-dionato-O,O')tin [22673-19-4]	
Headlamp / Side Marker	Lead [7439-92-1]	

Headliner / Sunvisor	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9]
	4-Methylcyclohexyl-1,6-dicarboxylic acid anhydride [19438-60-9]
	Boric acid [10043-35-3]
	Lead [7439-92-1]
	Melamine [108-78-1]
	TBBA [79-94-7]
I/S Mirror	TBBA [79-94-7]
Instrument Cluster	Lead [7439-92-1]
Interior Lighting	Lead [7439-92-1]
IP Finish Panels/Registers	Lead [7439-92-1]
Latches - Hood, Decklid and Liftgate Latches	4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]
	Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]
Locks	Lead [7439-92-1]
Mirrors	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]
	Lead [7439-92-1]
	Silicic acid, lead salt [11120-22-2]
NVH Insulators - Interior	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol [119-47-1]
Park Assist	Lead [7439-92-1]
Pedal Box	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Pedestrian Protection (PMT200)	2,4-Dinitrotoluene [121-14-2]
PEM	Lead [7439-92-1]
Powertrain Control Module (PCM/EEC/ ECM)	Lead [7439-92-1]
PT Sensors	Lead [7439-92-1]
Rain and Daylight Sensor	Hexahydromethylphthalic-anhydride [25550-51-0]
	Lead [7439-92-1]
Receiver Assembly/CD (Radio)	4-Methylcyclohexyl-1,6-dicarboxylic acid anhydride [19438-60-9]
Restraint Electronics	Lead [7439-92-1]
Roof (Convertible)	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]
	Lead [7439-92-1]
Sealing - Door Dynamic Seals	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
	Imidazolidine-2-thione [96-45-7]
Sealing - Glass Runs and Belt Moldings	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
Seat Belts (Front and Rear)	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol [119-47-1]
	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide [75980-60-8]
	Lead [7439-92-1]
Seats - JIT	Lead [7439-92-1]
	Melamine [108-78-1]
Seats - Structures	Lead [7439-92-1]

Shifter Cables/Brackets - Auto	Cobalt sulphate [10124-43-3]	
	Lead [7439-92-1]	
Shock Absorbers	Lead [7439-92-1]	
	Nonylphenol [25154-52-3]	
Side Air Bag (SAB) and Curtain Air Bag (CAB)	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]	
Side and Rear Vision (BLIS)	Lead [7439-92-1]	
Smart Junction Box & Body Control Module (SPDJB)	Lead [7439-92-1]	
Speakers / Tweeters	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9]	
	Melamine [108-78-1]	
	N,N-Dimethylacetamide [127-19-5]	
Spoiler	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]	
Steering Column	Lead [7439-92-1]	
Steering Gear and Linkage	Lead [7439-92-1]	
Steering Wheel, Drive Air Bag	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9]	
	Alkanes, C14-17, chloro [85535-85-9]	
	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]	
Suspension Link Components	Lead [7439-92-1]	
Switches - General Use	Lead [7439-92-1]	
	Melamine [108-78-1]	
Switches - Headlamp. Window & Door	Lead [7439-92-1]	
Switches - Steering Column	4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]	
	TBBA [79-94-7]	
Taillamp / Redundant	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9]	
	Diboron-trioxide [1303-86-2]	
	Lead [7439-92-1]	
Temperature Sensors - Climate	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]	
	Lead [7439-92-1]	
Tires	Lead [7439-92-1]	
TPMS	Lead [7439-92-1]	
Transmission - Auto	Boric acid [10043-35-3]	
	Lead [7439-92-1]	
	Melamine [108-78-1]	
Transmission - Manual	Lead [7439-92-1]	
Transmission (Auto) - Lines/Tubes (Oil Cooler)	Lead [7439-92-1]	
Wheel	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione [2451-62-9]	
	Melamine [108-78-1]	
Window Regulator	Lead [7439-92-1]	
Wiper Assembly (Rear, Front) & Washer System	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]	

	Lead [7439-92-1]	
--	------------------	--