

# 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 Capri

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 Lines, Receiver Drier and Accumulator	Diboron-trioxide [1303-86-2]
	Lead [7439-92-1]
ABS/ESC Module	Lead [7439-92-1]
Accessories	1,2-Dimethoxyethane [110-71-4]
	Lead [7439-92-1]
Adaptive Cruise Control	Lead [7439-92-1]
	Melamine [108-78-1]
Air Brakes	Lead [7439-92-1]
Antenna	Lead [7439-92-1]
Battery	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]
	Lead [7439-92-1]
Body Side Interior Trim (Hard Trim)	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
Body Structure - Body Side Assembly	Bumetrizole [3896-11-5]
Body Structure - Decklid/Liftgate (incl Hinge/Supt)	Lead [7439-92-1]
Body Structure - Front End Structure	Lead [7439-92-1]
Brake Actuation	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9]
Bumpers Beams (Un-Exposed) - Front/Rear	Lead [7439-92-1]
CHMSL	Lead [7439-92-1]
Coil Spring (Front, Rear)	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol [119-47-1]
Console Floor/Rear	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
Cooling Fans	Lead [7439-92-1]
Cooling Hoses & Bottles	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]
	Boric acid [10043-35-3]
	Lead [7439-92-1]
Door Handles	Lead [7439-92-1]

EDS Wiring Assembly & Components	1-Butanone, 2-(dimethylamino)-2-((4-methylphenyl)methyl)-1-(4-(4-morpholinyl)phenyl)- [119344-86-4]
	Decamethylcyclopentasiloxane [541-02-6]
	Dodecamethylcyclohexasiloxane [540-97-6]
	Lead [7439-92-1]
	Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]
Electrified Drivetrain	Lead [7439-92-1]
Electro/Mechanical Devices - Security	Lead [7439-92-1]
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 - Power Decklid/Liftgate (PLG)	Lead [7439-92-1]
Electronic Modules - Seat Control	Lead [7439-92-1]
Electronic Modules - Steering	Lead [7439-92-1]
Electronic Modules - Suspension	Lead [7439-92-1]
Electronic Modules - SYNC	4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]
	Lead [7439-92-1]
Engine Water Pumps	Lead [7439-92-1]
Evaporator and Blower Assembly (HVAC Module)	Lead [7439-92-1]
Front / Rear Door Trim	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
	Lead [7439-92-1]
Fuel Door	Lead [7439-92-1]
GOR and Radiator Support	Diocetyl tin dilaurate [3648-18-8]
Headlamp / Side Marker	Lead [7439-92-1]
Headliner / Sunvisor	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9]
Heat/Sound Insulators - Dash/Tunnel/Wheelhouse/Hood	Melamine [108-78-1]
Hinges and Checks - Side Door	Cobalt sulphate [10124-43-3]
I/S Mirror	Lead [7439-92-1]
Instrument Cluster	Diboron-trioxide [1303-86-2]
	Lead [7439-92-1]
Interior Lighting	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
IP Substrate and Ducts	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9]
Knuckle (Front, Rear)	Lead [7439-92-1]
Labels	1-Butanone, 2-(dimethylamino)-2-((4-methylphenyl)methyl)-1-(4-(4-morpholinyl)phenyl)- [119344-86-4]
Latches - Hood, Decklid and Liftgate Latches	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]
	Lead [7439-92-1]
Latches - Side Door/Latch Mini Module	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol [119-47-1]

	Lead [7439-92-1]
Locks	Lead [7439-92-1]
Mirrors	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide [75980-60-8]
	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Overhead Console	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9]
Park Assist	Lead [7439-92-1]
Pedal Box	Lead [7439-92-1]
Pedestrian Alert System (PAS)	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9]
Powertrain Control Module (PCM/EEC/ ECM)	Lead [7439-92-1]
PT Mounts	Lead [7439-92-1]
Rain and Daylight Sensor	Lead [7439-92-1]
Restraint Electronics	Lead [7439-92-1]
RKE Module	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Sealing - Door Dynamic Seals	Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]
Seat Belts (Front and Rear)	Disodium-octaborate [12008-41-2]
	Lead [7439-92-1]
Seats - Foam - Cut and Sew	Bumetrizole [3896-11-5]
Seats - Structures	Diboron-trioxide [1303-86-2]
	Lead [7439-92-1]
Shock Absorbers	Bumetrizole [3896-11-5]
	Lead [7439-92-1]
Side Air Bag (SAB) and Curtain Air Bag (CAB)	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]
	Lead [7439-92-1]
Side and Rear Vision (BLIS)	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol [119-47-1]
	Lead [7439-92-1]
Speakers / Tweeters	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol [119-47-1]
	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]
	Imidazolidine-2-thione [96-45-7]
Steering Column	Lead [7439-92-1]
Steering Gear and Linkage	Lead [7439-92-1]
Steering Wheel, Drive Air Bag	Lead [7439-92-1]
Suspension Link Components	Imidazolidine-2-thione [96-45-7]
Switches - General Use	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]
	Lead [7439-92-1]
Switches - Headlamp. Window & Door	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9]
	Lead [7439-92-1]
Switches - Steering Column	4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]
	Lead [7439-92-1]
Taillamp / Redundant	Lead [7439-92-1]

Temperature Sensors - Climate	Diboron-trioxide [1303-86-2]
	Lead [7439-92-1]
	Melamine [108-78-1]
	TBBA [79-94-7]
Tires	Lead [7439-92-1]
Window Regulator	Lead [7439-92-1]
Wiper Assembly (Rear, Front) & Washer System	Dibutylbis(pentane-2,4-dionato-O,O')tin [22673-19-4]
	Lead [7439-92-1]
xEV - Power Cabling	Bumetrizole [3896-11-5]
	Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]
xEV - Traction Battery (as Shipped)	Lead [7439-92-1]
xEV - Traction Battery Charging	Lead [7439-92-1]