

# INFORMATIONEN ZUR SICHEREN VERWENDUNG VON SVHCs

## REACH ARTIKEL 33 INFORMATIONEN ZU BESONDERS BESORGNISERREGENDEN STOFFEN

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

Artikel 33(1) der REACH-Verordnung (Verordnung EG 1907/2006) informiert Kunden über zu treffende Risikomanagementmaßnahmen bei in Produkten enthaltenen SVHCs, besonders besorgniserregenden Stoffen, die im Verzeichnis der für eine Zulassung in Frage kommenden Stoffe aufgeführt sind, um deren sichere Verwendung zu gewährleisten.

FORD unterstützt die Ziele von REACH im Allgemeinen und Artikel 33(1) insbesondere. Sie entsprechen unserer eigenen Verpflichtung zu verantwortungsvoller Herstellung, Handhabung und Verwendung unserer Produkte.

### Identifizierung von SVHCs

Nach bestem Wissen und gemäß den Informationen unserer Lieferkette und unseren eigenen Produktdaten sind alle SVHCs, die zu mehr als 0,1 % in Bestandteilen enthalten sind, auf der entsprechenden „SVHC-Liste“ für das jeweilige Fahrzeug/Teil aufgeführt.

### Spezifische Informationen zur sicheren Verwendung von Artikeln, die SVHCs enthalten

Falls erforderlich, werden spezifische Informationen zur sicheren Verwendung von Artikeln, die SVHCs enthalten, der entsprechenden „SVHC-Liste“ für das jeweilige Fahrzeug/Teil hinzugefügt.

### Allgemeine Informationen zur sicheren Verwendung von Artikeln

Zu jedem Fahrzeug von FORD gehört ein Handbuch, das Informationen zur sicheren Verwendung für Besitzer/Fahrer des Fahrzeugs enthält. Die Informationen von FORD zur Reparatur und Wartung von Fahrzeugen und Originalteilen umfassen auch Informationen über die sichere Verwendung für Servicemitarbeiter.

Sofern in Teilen dieses Fahrzeugs vorhanden, werden die SVHCs, die auf der entsprechenden „SVHC-Liste“ für das spezifische Fahrzeug/Teil angegeben sind, so eingebaut, dass die potenzielle Exposition gegenüber den Kunden minimiert und Gefahren für Mensch und Umwelt ausgeschlossen werden können, sofern das Fahrzeug und seine Teile bestimmungsgemäß verwendet werden und Reparaturen, Wartungen und Instandhaltungen gemäß den technischen Anweisungen für diese Tätigkeiten und nach den Industriestandards erfolgen.

Altfahrzeuge dürfen in der EU nur legal in zugelassenen Verwertungsanlagen entsorgt werden. Die Entsorgung von Fahrzeugteilen muss gemäß den geltenden lokalen Gesetzen und behördlichen Anweisungen erfolgen.

## Modell: Ford Connect

SVHC-Liste basierend auf ECHA-Kandidatenliste vom 1. Juli 2023

### Spezifische Informationen zur sicheren Verwendung von Artikeln, die SVHCs enthalten

Spezifische Informationen zur sicheren Verwendung nicht erforderlich – den allgemeinen Informationen zur sicheren Verwendung von Artikeln folgen.

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	Lead [7439-92-1]
ABS/ESC Module	Lead [7439-92-1]
Accessories	1,2-Dimethoxyethane [110-71-4] C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
	Lead [7439-92-1]
Active Grille Shutter	Lead [7439-92-1]
Adaptive Cruise Control	Lead [7439-92-1]
AIS - Air Cleaner and Low Pressure Ducts	Lead [7439-92-1]
Alternator	Lead [7439-92-1]
Antenna	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Appliques (Pillar, Decklid, Roof)	Lead [7439-92-1]
Audio and Navigation Head Units	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Badges	Tris(nonylphenyl)phosphite [26523-78-4]
Battery	Lead [7439-92-1]
Body Side Interior Trim (Hard Trim)	Lead [7439-92-1]
Body Structure - Dash and Cowl	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
Body Structure - Floor Pan - Front Floor and Side Sill	Diboron-trioxide [1303-86-2]
	Lead [7439-92-1]
Body Structure - Floor Pan - Rear Floor	Lead [7439-92-1]
Body Structure - Package Tray	Lead [7439-92-1]
Brake Actuation	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
	Lead [7439-92-1]
Brake Tubes and Hoses	Lead [7439-92-1]

Brakes - Caliper & Anchor Brkt Assy (Front, Rear)	2-Methylimidazole [693-98-1]
	Lead [7439-92-1]
CHMSL	Lead [7439-92-1]
Combined Sensing Module	Lead [7439-92-1]
Control Arm and Bushing Assembly	Imidazolidine-2-thione [96-45-7]
	Lead [7439-92-1]
Controller Assembly Occupant Restraint (OCS)	TBBA [79-94-7]
Cooling Fans	Lead [7439-92-1]
Cooling Hoses & Bottles	Lead [7439-92-1]
Door Handles	1-Methyl-2-pyrrolidone [872-50-4]
EDS Wiring Assembly & Components	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol [25973-55-1]
	Boric acid [10043-35-3]
	Hexahydromethylphthalic-anhydride [25550-51-0]
	Lead [7439-92-1]
EGR System (Gas/Diesel)	Lead [7439-92-1]
Electro/Mechanical Devices	Lead [7439-92-1]
Electro/Mechanical Devices - Security	Lead [7439-92-1]
Electronic Control Panel and CCH	TBBA [79-94-7]
Electronic Modules - Displays	Lead [7439-92-1]
Electronic Modules - SYNC	2-Methylimidazole [693-98-1]
	Diboron-trioxide [1303-86-2]
	Lead [7439-92-1]
Engine Covers and Badges	Lead [7439-92-1]
Engine Sealing (Including head gaskets)	Lead [7439-92-1]
Engine Water Pumps	Lead [7439-92-1]
Evaporator and Blower Assemby (HVAC Module)	2,4-Di-tert-butyl-6-(5-chlorobenzotriazol-2-yl)phenol [3864-99-1]
	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
	Lead [7439-92-1]
	Refractory ceramic fibres [142844-00-6]
FEAD	Lead [7439-92-1]
Fixed Glass	Lead [7439-92-1]
Fixed Glass Roof	Lead [7439-92-1]
Front / Rear Door Trim	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
Fuel Injection	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol [119-47-1]
	Lead [7439-92-1]
Fuel Lines	Lead [7439-92-1]
Fuel Tanks	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
GOR and Radiator Support	Lead [7439-92-1]
Half Shaft(s)	Sodium borate, decahydrate [1303-96-4]
Headlamp / Side Marker	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Headliner / Sunvisor	Barium-diboron-tetraoxide [13701-59-2]
	Lead [7439-92-1]
Heat/Sound Insulators - Dash/Tunnel/Wheelhouse/Hood	Melamine [108-78-1]
I/S Mirror	Lead [7439-92-1]

Instrument Cluster	Lead [7439-92-1]
Interior Lighting	Lead [7439-92-1]
IP Finish Panels/Registers	2,4-Di-tert-butyl-6-(5-chlorobenzotriazol-2-yl)phenol [3864-99-1]
	Tris(nonylphenyl)phosphite [26523-78-4]
Knuckle (Front, Rear)	Lead [7439-92-1]
Latches - Hood, Decklid and Liftgate Latches	1-Methyl-2-pyrrolidone [872-50-4]
	Lead [7439-92-1]
Latches - Side Door/Latch Mini Module	Lead [7439-92-1]
Locks	1,2-Dimethoxyethane [110-71-4]
	1-Methyl-2-pyrrolidone [872-50-4]
	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Lubrication	Lead [7439-92-1]
Luggage and Interior Cargo Management/Covers	Imidazolidine-2-thione [96-45-7]
	Tris(nonylphenyl)phosphite [26523-78-4]
Mirrors	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
	Lead [7439-92-1]
Oil Pan and Reservoirs	Lead [7439-92-1]
Park Assist	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]
	Lead [7439-92-1]
PATS Transceiver	Lead [7439-92-1]
PCV System	Imidazolidine-2-thione [96-45-7]
Pedal Box	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
PEM	Lead [7439-92-1]
Powertrain Control Module (PCM/EEC/ ECM)	Lead [7439-92-1]
PT Mounts	Lead [7439-92-1]
PT Sensors	Lead [7439-92-1]
Rain and Daylight Sensor	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione [2451-62-9]
Restraint Electronics	Lead [7439-92-1]
Seat Belts (Front and Rear)	Disodium-octaborate [12008-41-2]
	Lead [7439-92-1]
Seats - Foam - Cut and Sew	Boric acid [10043-35-3]
	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
	Lead [7439-92-1]
Seats - JIT	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
	Lead [7439-92-1]
Seats - Structures	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
	Lead [7439-92-1]
Shifter Cables/Brackets - Auto	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]
	Diboron-trioxide [1303-86-2]
	TBBA [79-94-7]
Shock Absorbers	Lead [7439-92-1]
Side and Rear Vision (BLIS)	Lead [7439-92-1]
Sliding Door Mechanism	Lead [7439-92-1]
Smart Junction Box & Body Control Module (SPDJB)	Lead [7439-92-1]

Spare Wheel Winch	Lead [7439-92-1]
Speakers / Tweeters	Melamine [108-78-1]
Steering Column	Lead [7439-92-1]
Steering Gear and Linkage	Lead [7439-92-1]
	N,N-Dimethylacetamide [127-19-5]
Steering Wheel, Drive Air Bag	Alkanes, C14-17, chloro [85535-85-9]
	Diocetyl tin dilaurate [3648-18-8]
	Lead [7439-92-1]
Switches - General Use	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Switches - Headlamp, Window & Door	4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]
	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
Switches - Steering Column	4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]
Taillamp / Redundant	Lead [7439-92-1]
Temperature Sensors - Climate	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione [2451-62-9]
	Lead [7439-92-1]
Throttle Bodies	Lead [7439-92-1]
Tires	Lead [7439-92-1]
TMK and Tools	Imidazolidine-2-thione [96-45-7]
	Lead [7439-92-1]
TPMS	Dodecamethylcyclohexasiloxane [540-97-6]
	Lead [7439-92-1]
Transmission - Manual	Lead [7439-92-1]
Transmission Mounted - Oil Cooler	Lead [7439-92-1]
Underbody Shields and Wheel Liners	Diboron-trioxide [1303-86-2]
Window Regulator	Lead [7439-92-1]
Wiper Assembly (Rear, Front) & Washer System	Boric acid [10043-35-3]
	Lead [7439-92-1]