

# STOFFER MED VELDIG HØY BEKYMNING (SVHC) INFORMASJON OM TRYGG BRUK

## REACH-ARTIKKEL 33-INFORMASJON OM STOFFER MED VELDIG HØY BEKYMNING (SVHC - SUBSTANCES OF VERY HIGH CONCERN)

Kjære kunde,

REACH-reglene (reg. EC 1907/2006) artikkel 33 (1) har til hensikt å la kunder av leverte produkter ta relevante risiko-forhåndsregler som følge av tilstedeværelse av produkter med stoffer med veldig høy bekymring (SVHC-er) listet opp i den nåværende kandidatlisten til autorisasjon, for å sikre trygg bruk.

FORDstøtter de underliggende målene til REACH generelt og artikkel 33(1) spesielt. Den stemmer overens med vår selvpålagte forpliktelse til å fremme ansvarlig produksjon, håndtering og bruk av våre produkter.

### Identifisering av SVHC-er

Så langt vi kjenner til, basert på informasjon mottatt fra vår leveringskjede og vår egen produksjonsinformasjon, er SVHC-er tilstede i komponentprodukter med mer enn 0,1 % w/w vist på den relevante "SVHC-listen" for det/den spesifikke kjøretøyet/delen.

### Spesifikk informasjon om trygg bruk av produkter som inneholder SVHC-er

Hvis aktuelt er spesifikk informasjon om trygg bruk av produkter som inneholder SVHC-er lagt til ved den relevante "SVHC-listen" for det/den spesifikke kjøretøyet/delen.

### Generell informasjon om trygg bruk av produkter

Hvert FORD-kjøretøy er utstyrt med en eierhåndbok, som inkluderer informasjon om trygg bruk for eieren/brukeren av kjøretøyet. FORDs informasjon om reparasjon og service av kjøretøy og originale deler inkluderer også informasjon om trygg bruk for service-medarbeidere.

Når det er tilstede i deler av dette kjøretøyet vil SVHC-er vist i den relevante "SVHC-listen" for det/den spesifikke kjøretøyet/delen være inkorporert på en slik måte at potensiell eksponering for kunder er minimert, og fare ovenfor mennesker og miljø kan ekskluderes så lenge kjøretøyet og dets deler brukes som tiltenkt, og enhver reparasjon, service og vedlikehold blir utført i henhold til tekniske instruksjoner for slike aktiviteter, industristandarder og god praksis.

Et kjøretøy som skal vrakes kan kun leveres lovlig innen EU til et autorisert behandlingsanlegg (Authorised Treatment Facility - ATF). Kjøretøydeler skal kun avhendes i henhold til gjeldende lokale lover og etter veiledning fra lokale myndigheter.

# Modell: New Ford Focus

SVHC-liste basert på ECHA-kandidatliste fra 1. januar 2023

Spesifikk informasjon om trygg bruk av produkter som inneholder SVHC-er

Ingen spesifikk informasjon om trygg bruk er nødvendig - følg generell informasjon om trygg bruk av produkter.

Commodity	REACH SVHCs
<b>A/C Compressor</b>	Diboron-trioxide [1303-86-2]
	Lead [7439-92-1]
<b>A/C Condensers and Accumulators</b>	Melamine [108-78-1]
<b>A/C Lines, Receiver Drier and Accumulator</b>	Decamethylcyclopentasiloxane [541-02-6]
	Lead [7439-92-1]
<b>ABS/ESC Module</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Accessories</b>	1,2-Dimethoxyethane [110-71-4]
	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
<b>Active and Air Suspension</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Adaptive Cruise Control</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Air Brakes</b>	Lead [7439-92-1]
<b>AIS - Air Cleaner and Low Pressure Ducts</b>	Lead [7439-92-1]
<b>AIS - High Pressure Ducts</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Alternator</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Antenna</b>	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
<b>Applied Parts - Front Floor Console</b>	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
<b>Audio and Navigation Head Units</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Audio Head Units (AHU)</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Battery</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Body Structure - Floor Pan - Front Floor and Side Sill</b>	Diboron-trioxide [1303-86-2]
	Lead [7439-92-1]
	Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]
	Refractory ceramic fibres [142844-00-6]
<b>Body Structure - Floor Pan - Rear Floor</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Body Structure - Hood Assembly (incl Hinge/Supt)</b>	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol [25973-55-1]
<b>Brake Actuation</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Brake Tubes and Hoses</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Brakes - Caliper &amp; Anchor Brkt Assy (Front, Rear)</b>	2-Methylimidazole [693-98-1]
	Lead [7439-92-1]

	Tris(nonylphenyl)phosphite [26523-78-4]
<b>Bumpers Beams (Un-Exposed) - Front/Rear</b>	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
<b>Charge Air Cooler</b>	Lead [7439-92-1]
<b>CHMSL</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Consumer Electronics Interface Module</b>	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
<b>Control Arm and Bushing Assembly</b>	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol [119-47-1]
<b>Cooling Fans</b>	TBBA [79-94-7]
<b>Cooling Hoses &amp; Bottles</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Cross-Car Beam (IP)</b>	Lead [7439-92-1]
<b>EDS Wiring Assembly &amp; Components</b>	4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]
	Lead [7439-92-1]
<b>EGR System (Gas/Diesel)</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Electro/Mechanical Devices</b>	4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]
	Lead [7439-92-1]
<b>Electronic Control Panel and CCH</b>	Lead [7439-92-1]
	N,N-Dimethylacetamide [127-19-5]
<b>Electronic Modules - Amplifiers</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Electronic Modules - Displays</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Electronic Modules - Door Zone</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Electronic Modules - Headlamp</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Electronic Modules - Power Decklid/Liftgate (PLG)</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Electronic Modules - Suspension</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Electronic Modules - SYNC</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Engine Covers and Badges</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Engine Sealing (Including head gaskets)</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Engine Water Pumps</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Evaporator and Blower Assembly (HVAC Module)</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Exhaust Cold End (Muffler &amp; Output Pipe Assembly)</b>	Lead [7439-92-1]
<b>FEAD</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Fixed Glass</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Front / Rear Door Trim</b>	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
<b>Front Door Trim Panel</b>	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
<b>Front End Module Carrier</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Front Floor Console Main Moulding</b>	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol [119-47-1]
<b>Front Seat Frames</b>	Lead [7439-92-1]
	N,N-Dimethylacetamide [127-19-5]
<b>Fuel Injection</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Fuel Lines</b>	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol [119-47-1]
	Lead [7439-92-1]
<b>Fuel Tanks</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Headlamp / Side Marker</b>	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]

	Lead [7439-92-1]
<b>Headliner / Sunvisor</b>	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
<b>I/S Mirror</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Instrument Cluster</b>	2-Benzyl-2-dimethylamino-4-morpholinobutyrophenone [119313-12-1]
	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
<b>Interior Lighting</b>	4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]
	Lead [7439-92-1]
<b>Knuckle (Front, Rear)</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Latches - Hood, Decklid and Liftgate Latches</b>	Boric acid [10043-35-3]
	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
<b>Locks</b>	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
<b>Mirrors</b>	Lead [7439-92-1]
	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1) [25155-23-1]
<b>Module - Second Seat</b>	Imidazolidine-2-thione [96-45-7]
<b>Moonroof</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Overhead Console</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Park Assist</b>	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol [25973-55-1]
	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]
	Lead [7439-92-1]
<b>PATS Transceiver</b>	Lead [7439-92-1]
<b>PCV System</b>	Imidazolidine-2-thione [96-45-7]
<b>PEM</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Plastic Bumpers and Fascias</b>	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
<b>Powertrain Control Module (PCM/EEC/ ECM)</b>	Lead [7439-92-1]
<b>PT Mounts</b>	Lead [7439-92-1]
<b>PT Sensors</b>	Lead [7439-92-1]
<b>PTU (FWD)</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Rain and Daylight Sensor</b>	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione [2451-62-9]
<b>Rear Closure BIW Panel</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Rear Closure Support &amp; Checks</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Rear Side Doors Glass Runs &amp; Belts</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Receiver Assembly/CD (Radio)</b>	4-Methylcyclohexyl-1,6-dicarboxylic acid anhydride [19438-60-9]
<b>Restraint Electronics</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Roof Bars and Roof Rack</b>	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
	Lead [7439-92-1]
<b>Seat Belt Assembly Front Row</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Seat Belts - Second Row</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Seats - Foam - Cut and Sew</b>	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
<b>Seats - JIT</b>	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
<b>Seats - Structures</b>	N,N-Dimethylacetamide [127-19-5]
	TBBA [79-94-7]
<b>Second Row Seat Trim Set</b>	Lead [7439-92-1]

<b>Shifter Cables/Brackets - Auto</b>	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]
	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
	Lead [7439-92-1]
<b>Shock Absorbers</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Side and Rear Vision (BLIS)</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Side Door Latches</b>	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol [119-47-1]
<b>Side Doors Hinges and Checks</b>	Cobalt sulphate [10124-43-3]
<b>Smart Data Link Module</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Smart Junction Box &amp; Body Control Module (SPDJB)</b>	Diboron-trioxide [1303-86-2]
	Lead [7439-92-1]
<b>Speakers / Tweeters</b>	Imidazolidine-2-thione [96-45-7]
	N,N-Dimethylacetamide [127-19-5]
<b>Steering Column</b>	Lead [7439-92-1]
	Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]
<b>Steering Gear and Linkage</b>	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol [119-47-1]
<b>Steering Wheel, Drive Air Bag</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Sub-Frame (Car/SUV) (Front, Rear)</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Sunroof Assembly</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Suspension Link Components</b>	Imidazolidine-2-thione [96-45-7]
<b>Switches - General Use</b>	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]
	Lead [7439-92-1]
<b>Switches - Headlamp. Window &amp; Door</b>	4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]
	Lead [7439-92-1]
<b>Switches - Steering Column</b>	4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]
<b>Taillamp / Redundant</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Temperature Sensors - Climate</b>	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione [2451-62-9]
	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
<b>Throttle Bodies</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Tires</b>	Lead [7439-92-1]
<b>TMK and Tools</b>	Lead [7439-92-1]
<b>TPMS</b>	Decamethylcyclopentasiloxane [541-02-6]
<b>Transmission - Auto</b>	Imidazolidine-2-thione [96-45-7]
	Lead [7439-92-1]
<b>Transmission - Manual</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Transmission (Auto) - Lines/Tubes (Oil Cooler)</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Transmission Mounted - Oil Cooler</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Underbody Shields and Wheel Liners</b>	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol [119-47-1]
	Lead [7439-92-1]
<b>Window Regulator</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Wiper Assembly (Rear, Front) &amp; Washer System</b>	4,4'-Oxydianiline [101-80-4]

	Imidazolidine-2-thione [96-45-7]
	Lead [7439-92-1]
<b>xEV - DCDC</b>	Lead [7439-92-1]
<b>xEV - Traction Battery (as Shipped)</b>	Lead [7439-92-1]