

# 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 "SVCH-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 Connect

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>2nd Row Bench Split Seat Frames</b>	Lead [7439-92-1]
<b>A/C Compressor</b>	4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]
	Benzene-1,2,4-tricarboxylic acid 1,2-anhydride [552-30-7]
	Lead [7439-92-1]
<b>A/C Lines, Receiver Drier and Accumulator</b>	Lead [7439-92-1]
<b>ABS/ESC Module</b>	Diboron-trioxide [1303-86-2]
	Lead [7439-92-1]
<b>Accessories</b>	1,2-Dimethoxyethane [110-71-4]
	Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride [85-42-7]
	Lead [7439-92-1]
<b>Active and Air Suspension</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Adaptive Cruise Control</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]
	TBBA [79-94-7]
<b>Antenna</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Appliques (Pillar, Decklid, Roof)</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Axle</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Battery</b>	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]
	Lead [7439-92-1]
	Lead-monoxide [1317-36-8]
<b>Body Side Interior Trim (Hard Trim)</b>	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol [25973-55-1]
<b>Body Structure - Body Side Assembly</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Body Structure - Floor Pan - Front Floor and Side Sill</b>	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione [2451-62-9]
	Boric acid [10043-35-3]
	Lead [7439-92-1]
<b>Body Structure - Floor Pan - Rear Floor</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Brake Actuation</b>	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
<b>Brakes - Caliper &amp; Anchor Brkt Assy (Front, Rear)</b>	Lead [7439-92-1]

<b>Cam Shaft and Drive</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Camshaft and Drive</b>	Lead [7439-92-1]
<b>CHMSL</b>	Dicyclohexyl-phthalate [84-61-7]
<b>Clutch / DMF (Dual Mass Flywheel)</b>	Lead [7439-92-1]
	N,N-Dimethylformamide [68-12-2]
<b>Combined Sensing Module</b>	1,2-Dimethoxyethane [110-71-4]
	Lead [7439-92-1]
<b>Cooling</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Cooling Fans</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]
	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
<b>Cooling Hoses &amp; Bottles</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Cylinder Block</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Cylinder Head</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Driveshaft(s)</b>	Lead [7439-92-1]
<b>EDS Wiring Assembly &amp; Components</b>	Decamethylcyclopentasiloxane [541-02-6]
	Lead [7439-92-1]
<b>EGR System (Gas/Diesel)</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Electro/Mechanical Devices</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Electro/Mechanical Devices - Security</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Electronic Control Panel and CCH</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Electronic Modules - Displays</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Electronic Modules - Suspension</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Electronic Modules - SYNC</b>	4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]
	Diboron-trioxide [1303-86-2]
	Lead [7439-92-1]
<b>Emergency Packet</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Engine Sealing (Including head gaskets)</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Engine Water Pumps</b>	Diboron-trioxide [1303-86-2]
	Lead [7439-92-1]
<b>Evaporator and Blower Assembly (HVAC Module)</b>	Lead [7439-92-1]
	Refractory ceramic fibres [142844-00-6]
<b>Evaporator and Blower Assemby (HVAC Module)</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Exhaust - Powerpack</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Exhaust Cold End</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Exhaust Cold End (Muffler &amp; Output Pipe Assembly)</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Exhaust Gas Recirculation - EGR</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Exhaust Hot End (Catalytic Converter)</b>	Diboron-trioxide [1303-86-2]
	Lead [7439-92-1]
<b>FEAD</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Fixed Glass</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]
<b>Frame Assembly</b>	Lead [7439-92-1]

<b>Front / Rear Door Trim</b>	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol [25973-55-1]
<b>Front door trim panel</b>	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol [25973-55-1]
	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
<b>Front Seat Frames</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Fuel Delivery Module</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Fuel Injection</b>	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
<b>Fuel Lines</b>	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
<b>Fuel Tanks</b>	Alkanes, C14-17, chloro [85535-85-9]
	Imidazolidine-2-thione [96-45-7]
	Lead [7439-92-1]
<b>Gas Engine Ignition</b>	Decamethylcyclopentasiloxane [541-02-6]
	Lead [7439-92-1]
<b>Half Shaft(s)</b>	2-Methylimidazole [693-98-1]
	Lead [7439-92-1]
<b>Headlamp / Side Marker</b>	Lead [7439-92-1]
<b>I/S Mirror</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Instrument Cluster</b>	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
<b>Interior Lighting</b>	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
<b>IP Finish Panels/Registers</b>	Lead [7439-92-1]
<b>IP Substrate and Ducts</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Key Fobs</b>	1,2-Dimethoxyethane [110-71-4]
<b>Latches - Hood, Decklid and Liftgate Latches</b>	Imidazolidine-2-thione [96-45-7]
	Lead [7439-92-1]
<b>Latches - Side Door/Latch Mini Module</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Load Compartment Side Trim</b>	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol [25973-55-1]
<b>Locks</b>	1,2-Dimethoxyethane [110-71-4]
	Lead [7439-92-1]
<b>Lubrication</b>	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol [119-47-1]
	Lead [7439-92-1]
<b>Mirrors</b>	Lead [7439-92-1]
	Phenol, dimethyl-, phosphate (3:1) [25155-23-1]
<b>NVH pads</b>	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol [25973-55-1]
<b>Oil Pan and Reservoirs</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Park Assist</b>	Lead [7439-92-1]
<b>PATS Transceiver</b>	Lead [7439-92-1]
<b>PCV System</b>	Lead [7439-92-1]
<b>PEM</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Powertrain Control Module (PCM/EEC/ ECM)</b>	Decamethylcyclopentasiloxane [541-02-6]
	Lead [7439-92-1]
<b>Powertrain Controls</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>	Lead [7439-92-1]
<b>Rear Closure Exterior Handle</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Rear Closure Latches</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Rear Closures</b>	Lead [7439-92-1]

<b>Restraint Electronics</b>	Lead [7439-92-1]
<b>RKE Module</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Rotors</b>	2-Methylimidazole [693-98-1]
	Dicyclohexyl-phthalate [84-61-7]
	Lead [7439-92-1]
<b>Sealing - Door Dynamic Seals</b>	Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]
<b>Seat Belts (Front and Rear)</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Seats - Foam - Cut and Sew</b>	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]
	Decamethylcyclopentasiloxane [541-02-6]
	Lead [7439-92-1]
<b>Seats - JIT</b>	Melamine [108-78-1]
<b>Seats - Structures</b>	Lead [7439-92-1]
	Melamine [108-78-1]
<b>Shifter Cables/Brackets - Auto</b>	Lead [7439-92-1]
	TBBA [79-94-7]
<b>Shifter Cables/Brackets - Manual</b>	Imidazolidine-2-thione [96-45-7]
	Lead [7439-92-1]
<b>Shock Absorbers</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Side Air Bag (SAB) and Curtain Air Bag (CAB)</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>Sliding Door Mechanism</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Smart Data Link Module</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Smart Junction Box &amp; Body Control Module (SPDJB)</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Speakers / Tweeters</b>	N,N-Dimethylacetamide [127-19-5]
<b>Steering Column</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Steering Gear and Linkage</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Steering Wheel, Drive Air Bag</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]
	TBBA [79-94-7]
<b>Switches - Headlamp. Window &amp; Door</b>	Lead [7439-92-1]
	Melamine [108-78-1]
<b>Switches - Steering Column</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Sync</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>	Decamethylcyclopentasiloxane [541-02-6]
	Lead [7439-92-1]
<b>Tires</b>	Lead [7439-92-1]
<b>TMK and Tools</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Towing</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Transmission - Auto</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Transmission - Manual</b>	Lead [7439-92-1]

<b>Transmission (Auto) - Torque Converters</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Transmission (Auto) - Transfer/Axle Shafts</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Turbocharger</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Underbody</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Underbody Shields and Wheel Liners</b>	Lead [7439-92-1]
<b>Window Regulator</b>	Boric acid [10043-35-3]
	Lead [7439-92-1]
<b>Wiper Assembly (Rear, Front) &amp; Washer System</b>	Lead [7439-92-1]