

# ERITYISTÄ HUOLTA AIHEUTTAVIEN AINEIDEN TURVALLISTA KÄYTTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT

REACH-ASETUKSEN ARTIKLAN 33 TIEDOT KOSKIEN ERITYISTÄ HUOLTA  
AIHEUTTAVIA AINEITA

Hyvä asiakas

REACH-asetuksen (asetus EY N:o 1907/2006) artiklan 33(1) tarkoituksena on, että toimitettujen tuotteiden asiakkaat voivat ryhtyä asianmukaisiin riskienhallintatoimenpiteisiin käyttääkseen turvallisesti tuotteita, joissa on tämänhetkiseen mahdollisesti sisällytettävien luvanvaraisten aineiden luetteloon sisältyviä erityistä huolta aiheuttavia aineita.

FORD tukee yleisesti REACH-asetuksen ja nimenomaisesti artiklan 33(1) taustalla olevia tavoitteita. Ne ovat linjassa oman sitouksemme kanssa, joka on edistää tuotteidemme vastuullista valmistusta, käsittelyä ja käyttöä.

## **Eryistä huolta aiheuttavien aineiden tunnistaminen**

Eryistä huolta aiheuttavat aineet, joiden massaprosentti on komponenttituotteissa suurempi kuin 0,1 %, on esitetty kyseisen ajoneuvon/osan erityistä huolta aiheuttavien aineiden luettelossa toimitusketjultamme saatujen tietojen ja omien tuotetietojemme perusteella.

## **Eryistä huolta aiheuttavia aineita sisältävien tuotteiden erityiset turvallista käyttöä koskevat tiedot**

Eryistä huolta aiheuttavia aineita sisältävien tuotteiden erityiset turvallista käyttöä koskevat tiedot lisätään soveltuvin osin kyseisen ajoneuvon/osan asianmukaiseen erityistä huolta aiheuttavien aineiden luetteloon.

## **Tuotteiden yleiset turvallista käyttöä koskevat tiedot**

Jokaisen FORD-ajoneuvon mukana toimitetaan omistajan käsikirja, jossa on turvallista käyttöä koskevat tiedot ajoneuvon omistajalle/käyttäjälle. FORDin tiedot koskien ajoneuvojen korjausta ja huoltoa sekä alkuperäisiä osia sisältävät myös turvallista käyttöä koskevat tiedot huoltohenkilöstölle.

Mikäli kyseisen ajoneuvon/osan erityistä huolta aiheuttavien aineiden luettelossa olevia erityistä huolta aiheuttavia aineita on tämän ajoneuvon osissa, ne on sisällytetty siten, että mahdollinen asiakkaiden altistuminen on mahdollisimman pieni ja ihmisille ja ympäristölle ei aiheudu vaaraa. Tämä edellyttää, että ajoneuvoa ja sen osia käytetään tarkoituksenmukaisesti ja että mahdolliset korjaus-, huolto- ja kunnossapitotyöt suoritetaan niitä koskevien teknisten ohjeiden ja alan vakiintuneiden hyvien käytäntöjen mukaisesti.

Romuajoneuvo voidaan hävittää Euroopan unionissa laillisesti vain valtuutetussa esikäsittelylaitoksessa. Ajoneuvon osat tulee hävittää paikallisesti sovellettavien lakien ja paikallisten viranomais määräysten mukaisesti.

## Malli: New Ford Focus

Erityistä huolta aiheuttavien aineiden luettelo perustuu Euroopan kemikaaliviraston mahdollisesti sisällytettävien aineiden luetteloon 1. heinäkuuta 2020

Erityistä huolta aiheuttavia aineita sisältävien tuotteiden erityiset turvallista käyttöä koskevat tiedot

Erityisiä turvallista käyttöä koskevia tietoja ei tarvita – noudata tuotteiden yleisiä turvallista käyttöä koskevia tietoja.

Commodity	REACH SVHCs
<b>A/C Compressor</b>	4,4'-Isopropylidenediphenol80-05-7
	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
<b>A/C Lines, Receiver Drier and Accumulator</b>	Decamethylcyclopentasiloxane541-02-6
	Lead7439-92-1
<b>ABS/ESC Module</b>	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
<b>Accessories</b>	1,2-Dimethoxyethane110-71-4
	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
<b>Active and Air Suspension</b>	Lead7439-92-1
<b>Adaptive Cruise Control</b>	Lead7439-92-1
<b>Air Brakes</b>	Lead7439-92-1
<b>AIS - Air Cleaner and Low Pressure Ducts</b>	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
<b>AIS - High Pressure Ducts</b>	Lead7439-92-1
<b>Alternator</b>	Lead7439-92-1
<b>Antenna</b>	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
<b>Appliques (Pillar, Decklid, Roof)</b>	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
<b>Audio and Navigation Head Units</b>	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
	Lead-titanium-trioxide12060-00-3
<b>Badges</b>	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol25973-55-1
<b>Battery</b>	Lead7439-92-1
<b>Body Moldings - Roof Rack</b>	C,C'-azodi(formamide)123-77-3

	Lead7439-92-1
<b>Body Structure - Decklid/Liftgate (incl Hinge/Supt)</b>	Lead7439-92-1
<b>Body Structure - Floor Pan - Front Floor and Side Sill</b>	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol25973-55-1
	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
	Octamethylcyclotetrasiloxane556-67-2
	Refractory ceramic fibres142844-00-6
<b>Body Structure - Floor Pan - Rear Floor</b>	Lead7439-92-1
<b>Body Structure - Hood Assembly (incl Hinge/Supt)</b>	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol25973-55-1
<b>Brake Actuation</b>	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
<b>Brake Tubes and Hoses</b>	Lead7439-92-1
<b>Brakes - Caliper &amp; Anchor Brkt Assy (Front, Rear)</b>	Lead7439-92-1
	Tris(nonylphenyl)phosphite26523-78-4
<b>Bumpers Beams (Un-Exposed) - Front/Rear</b>	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
	Lead7439-92-1
<b>CCB (IP cross car beam)</b>	Lead7439-92-1
<b>Charge Air Cooler</b>	1-Methyl-2-pyrrolidone872-50-4
	Lead7439-92-1
<b>CHMSL</b>	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
<b>Combined Sensing Module</b>	1,2-Dimethoxyethane110-71-4
<b>Cooling - Transmission Oil Cooler</b>	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha-(nonylphenyl)-omega-hydroxy-, branched68412-54-4
<b>Cooling Hoses &amp; Bottles</b>	Lead7439-92-1
<b>EDS Wiring Assembly &amp; Components</b>	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
<b>EGR System (Gas/Diesel)</b>	Lead7439-92-1
<b>Electro/Mechanical Devices</b>	4,4'-Isopropylidenediphenol80-05-7
	Lead7439-92-1
	Octamethylcyclotetrasiloxane556-67-2
<b>Electronic Control Panel and CCH</b>	Lead titanium zirconium oxide12626-81-2
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
	Lead-titanium-trioxide12060-00-3
	N,N-Dimethylacetamide127-19-5
<b>Electronic Modules - Amplifiers</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-diene13560-89-9
	Lead7439-92-1
<b>Electronic Modules - Displays</b>	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol25973-55-1
	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
<b>Electronic Modules - Door Zone</b>	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8

<b>Electronic Modules - Headlamp</b>	Lead titanium zirconium oxide12626-81-2
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
<b>Electronic Modules - Navigation</b>	Lead7439-92-1
<b>Electronic Modules - Power Decklid/Liftgate (PLG)</b>	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
<b>Electronic Modules - Suspension</b>	Lead7439-92-1
<b>Electronic Modules - SYNC</b>	2-Methylimidazole693-98-1
	Diboron-trioxide1303-86-2
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
<b>Engine Covers and Badges</b>	Lead7439-92-1
<b>Engine Sealing (Including head gaskets)</b>	Lead7439-92-1
<b>Evaporator and Blower Assembly (HVAC Module)</b>	2,4-Di-tert-butyl-6-(5-chlorobenzotriazol-2-yl)phenol3864-99-1
	2-Methylimidazole693-98-1
	4,4'-Isopropylidenediphenol80-05-7
	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
	Imidazolidine-2-thione96-45-7
	Lead7439-92-1
	Lead-titanium-trioxide12060-00-3
	Refractory ceramic fibres142844-00-6
<b>Exhaust Cold End (Muffler &amp; Output Pipe Assembly)</b>	Lead7439-92-1
<b>Exhaust Hot End (Catalytic Converter)</b>	Refractory ceramic fibres142844-00-6
<b>FEAD</b>	Lead7439-92-1
	Octamethylcyclotetrasiloxane556-67-2
<b>Fixed Glass</b>	Lead7439-92-1
<b>Front / Rear Door Trim</b>	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
<b>Fuel Injection</b>	Lead7439-92-1
<b>Fuel Lines</b>	Lead7439-92-1
	Lead-titanium-trioxide12060-00-3
<b>Fuel Tanks</b>	Decamethylcyclopentasiloxane541-02-6
	Imidazolidine-2-thione96-45-7
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
	N,N-Dimethylacetamide127-19-5
<b>GOR and Radiator Support</b>	Lead7439-92-1
<b>Headlamp / Side Marker</b>	1-Methyl-2-pyrrolidone872-50-4
	4,4'-Isopropylidenediphenol80-05-7
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
	Octamethylcyclotetrasiloxane556-67-2
<b>Headlamp Jet Wash</b>	2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate15571-58-1
<b>Headliner / Sunvisor</b>	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
<b>Hinges and Checks - Side Door</b>	Cobalt sulphate10124-43-3
<b>Instrument Cluster</b>	2-Benzyl-2-dimethylamino-4-morpholinobutyrophenone119313-12-1
	Cobalt(II) nitrate hexahydrate10026-22-9
	Diboron-trioxide1303-86-2

	Lead titanium zirconium oxide12626-81-2
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
	Lead-titanium-trioxide12060-00-3
	Octamethylcyclotetrasiloxane556-67-2
<b>Interior Lighting</b>	4,4'-Isopropylidenediphenol80-05-7
	Lead titanium zirconium oxide12626-81-2
<b>IP Substrate and Ducts</b>	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
<b>Knuckle (Front, Rear)</b>	Lead7439-92-1
<b>Latches - Hood, Decklid and Liftgate Latches</b>	Boric acid10043-35-3
	Imidazolidine-2-thione96-45-7
	Lead7439-92-1
<b>Locks</b>	1,2-Dimethoxyethane110-71-4
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
<b>Luggage and Interior Cargo Management/Covers</b>	Lead7439-92-1
<b>Moonroof</b>	Lead7439-92-1
	Nonoxinol9016-45-9
	Sodium borate, decahydrate1303-96-4
<b>Overhead Console</b>	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
<b>Paint</b>	Nonoxinol9016-45-9
<b>Park Assist</b>	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
<b>PATS Transceiver</b>	Lead titanium zirconium oxide12626-81-2
	Lead7439-92-1
<b>PCV System</b>	Imidazolidine-2-thione96-45-7
	Lead-titanium-trioxide12060-00-3
<b>Pedal Box</b>	Lead7439-92-1
<b>Plastic Bumpers and Fascias</b>	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
	Nonoxinol9016-45-9
<b>Powertrain Control Module (PCM/EEC/ ECM)</b>	4,4'-Isopropylidenediphenol80-05-7
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
<b>PT Mounts</b>	Lead7439-92-1
<b>PT Sensors</b>	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
<b>PTU (FWD)</b>	Lead7439-92-1
<b>Rain and Daylight Sensor</b>	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione2451-62-9
	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one71868-10-5
	Lead7439-92-1
<b>Receiver Assembly/CD (Radio)</b>	4-Methylcyclohexyl-1,6-dicarboxylic acid anhydride19438-60-9
<b>Restraint Electronics</b>	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
<b>Sealing - Glass Runs and Belt Moldings</b>	Lead7439-92-1
<b>Seat Belts (Front and Rear)</b>	Lead7439-92-1
<b>Seats - Foam - Cut and Sew</b>	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
	Lead7439-92-1
<b>Seats - JIT</b>	Imidazolidine-2-thione96-45-7

	Lead7439-92-1
<b>Seats - Structures</b>	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol25973-55-1
	Glycols, polyethylene, mono((1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenyl) ether9036-19-5
	Lead7439-92-1
	N,N-Dimethylacetamide127-19-5
<b>Shifter Cables/Brackets - Auto</b>	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one71868-10-5
	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
	N,N-Dimethylacetamide127-19-5
	Tris(nonylphenyl)phosphite26523-78-4
<b>Shock Absorbers</b>	Lead7439-92-1
<b>Side and Rear Vision (BLIS)</b>	Lead7439-92-1
	Lead-titanium-trioxide12060-00-3
<b>Speakers / Tweeters</b>	Cobalt-dinitrate10141-05-6
	Imidazolidine-2-thione96-45-7
	N,N-Dimethylacetamide127-19-5
<b>Spoiler</b>	C,C'-azodi(formamide)123-77-3
	Lead7439-92-1
	Nonoxinol9016-45-9
<b>Steering Column</b>	Lead7439-92-1
<b>Steering Wheel, Drive Air Bag</b>	Lead7439-92-1
<b>Sub-Frame (Car/SUV) (Front, Rear)</b>	Lead7439-92-1
<b>Suspension Link Components</b>	Imidazolidine-2-thione96-45-7
<b>Switches - General Use</b>	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
<b>Switches - Headlamp. Window &amp; Door</b>	4,4'-Isopropylidenediphenol80-05-7
	Lead7439-92-1
<b>Switches - Steering Column</b>	4,4'-Isopropylidenediphenol80-05-7
<b>Taillamp / Redundant</b>	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8
<b>Taillamp / Redundant - xEV - Traction Battery (as Shipped)</b>	Nonoxinol9016-45-9
<b>Temperature Sensors - Climate</b>	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione2451-62-9
	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one71868-10-5
	Lead7439-92-1
<b>Throttle Bodies</b>	Lead7439-92-1
<b>Tires</b>	Lead7439-92-1
<b>TPMS</b>	1,2-Dimethoxyethane110-71-4
	1,3-Propanesultone1120-71-4
	Lead7439-92-1
<b>Transmission - Manual</b>	2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate15571-58-1
	Lead7439-92-1
<b>Transmission (Auto) - Lines/Tubes (Oil Cooler)</b>	Lead7439-92-1
<b>Transmission Mounted - Oil Cooler</b>	Lead7439-92-1
<b>Underbody Shields and Wheel Liners</b>	Lead7439-92-1
<b>Window Regulator</b>	Lead7439-92-1

<b>Wiper Assembly (Rear, Front) &amp; Washer System</b>	2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate15571-58-1
	Imidazolidine-2-thione96-45-7
	Lead7439-92-1
<b>xEV - DCDC</b>	Lead7439-92-1
	Lead-monoxide1317-36-8