

# INFORMACE O BEZPEČNÉM POUŽÍVÁNÍ SVHC

## REACH ČLÁNEK 33 INFORMACE TÝKAJÍCÍ SE LÁTEK VZBUZUJÍCÍCH VELMI VELKÉ OBAVY

Vážený zákazníku,

Nařízení REACH (Nař. ES 1907/2006), článek 33(1) má zákazníkům dodávaných produktů umožnit zavedení veškerých odpovídajících bezpečnostních opatření k omezení rizik vzešlých z přítomnosti látek vzbuzujících velmi velké obavy (SVHC) uvedených v seznamu látek pro případné schválení, aby mohlo být zajištěno jejich bezpečné používání.

Společnost FORD obecně podporuje cíle nařízení REACH a především pak ustanovení Článku 33(1), která jsou v souladu s naším vlastním závazkem podporovat zodpovědnou výrobu, nakládání s našimi produkty i jejich využití.

### Identifikace SVHC

Podle našich nejlepších znalostí založených na informacích od našich dodavatelů i na našich vlastních produktových datech jsou látky SVHC, jejichž obsah ve složení komponentů je větší než 0,1 % hmotnosti, uvedeny v „Seznamu SVHC“ pro daný vůz/díl.

### Specifické informace o bezpečném používání pro položky s obsahem SVHC

Je-li to zapotřebí, přidáváme k příslušnému „Seznamu SVHC“ pro konkrétní vozidlo/díl Specifické informace o bezpečném používání pro položky s obsahem SVHC.

### Obecné informace o bezpečném používání pro položky

Ke každému vozu FORD dodáváme příručku majitele, která obsahuje informace o bezpečném používání pro vlastníky/provozovatele. Rovněž informace FORD pro opravy a servis vozidel a originální díly obsahují informace o bezpečném používání servisními technikami.

Tam, kde jsou SVHC přítomny v dílech vozidla, jsou uvedeny v příslušném „Seznamu SVHC“ pro dané vozidlo/díl a jsou použity takovým způsobem, aby riziko, že jim budou uživatelé vystaveni, bylo minimální. Nebezpečí pro lidi ani životní prostředí nehrozí, dokud jsou daná vozidla a díly používány předepsaným způsobem a veškeré opravy, servis a údržba jsou prováděny podle příslušných technických pokynů a oborových standardů a osvědčených postupů.

Vozidlo po skončení životnosti smí být podle předpisů Evropské unie likvidováno pouze v autorizovaném zařízení pro ekologickou likvidaci. Jednotlivé díly je třeba likvidovat v souladu s místní legislativou a podle pokynů místních úřadů.

# Model: Ford Mustang

Seznam látek SVHC Evropské agentury pro chemické látky vydaný 1. července 2024

Specifické informace o bezpečném používání pro položky s obsahem SVHC

Žádné specifické informace o bezpečném používání nejsou zapotřebí – řiďte se Obecnými informacemi o bezpečném použití pro položky.

| 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              | 6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol [119-47-1]               |
|  | Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]                    |
|  | Lead [7439-92-1]  |
| Accessories  | 1,2-Dimethoxyethane [110-71-4]  |
|  | Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]                    |
|  | C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]                                      |
|  | Lead [7439-92-1]  |
| Active and Air Suspension                              | TBBA [79-94-7]  |
| Active Grille Shutter                                  | Lead [7439-92-1]  |
| Adaptive Cruise Control                                | Lead [7439-92-1]  |
| Air Brakes   | Lead [7439-92-1]  |
| Alternator   | Lead [7439-92-1]  |
| Antenna  | Lead [7439-92-1]  |
|  | TBBA [79-94-7]  |
| Audio and Navigation Head Units                        | Lead [7439-92-1]  |
| Axle   | Lead [7439-92-1]  |
| Battery  | Lead [7439-92-1]  |
| Body Side InteriorTrim (Hard Trim)                     | 2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5] |
|  | Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]                    |
| Body Structure - Body Side Assembly                    | C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]                                      |
| Body Structure - Dash and Cowl                         | C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]                                      |
| Body Structure - Floor Pan - Front Floor and Side Sill | Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]                    |
|  | Boric acid [10043-35-3]   |
| Bodyside, Wheel Arch, Rocker Moldings                  | C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]                                      |
| Brake Actuation  | Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]                    |
| Brake Tubes and Hoses                                  | Lead [7439-92-1]  |
| Brakes - Caliper & Anchor Brkt Assy (Front, Rear)      | Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]                    |
|  | Lead [7439-92-1]  |
| Bulk Materials (PMT100)                                | Dicyclohexyl-phthalate [84-61-7]                                      |
| CHMSL  | Lead [7439-92-1]  |
| Clutch / DMF (Dual Mass Flywheel)                      | Lead [7439-92-1]  |
| Combined Sensing Module                                | Melamine [108-78-1]   |
| Console Floor/Rear                                     | Lead [7439-92-1]  |
| Controller Assembly Occupant Restraint (OCS)           | TBBA [79-94-7]  |

|   |   |
|---|---|
| Cooling - Transmission Oil Cooler                 | 2-Benzyl-2-dimethylamino-4-morpholinobutyrophenone [119313-12-1]        |
| Cooling Fans                                      | Lead [7439-92-1]  |
| Cooling Hoses & Bottles                           | Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]                      |
|   | Lead [7439-92-1]  |
| Door Handles                                      | TBBA [79-94-7]  |
| EDS Wiring Assembly & Components                  | Lead [7439-92-1]  |
| Electro/Mechanical Devices                        | Lead [7439-92-1]  |
| Electro/Mechanical Devices - Security             | Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]                      |
| 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 - Headlamp                     | Lead [7439-92-1]  |
| Electronic Modules - Seat Control                 | Lead [7439-92-1]  |
| Electronic Modules - Suspension                   | Lead [7439-92-1]  |
|   | TBBA [79-94-7]  |
| Electronic Modules - SYNC                         | Lead [7439-92-1]  |
|   | TBBA [79-94-7]  |
| Engine Oil Pumps and Coolers                      | Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]                      |
| Evaporator and Blower Assembly (HVAC Module)      | Lead [7439-92-1]  |
|   | Nonylphenol [25154-52-3]  |
| Exhaust Cold End (Muffler & Output Pipe Assembly) | Lead [7439-92-1]  |
| Exhaust Hot End (Catalytic Convertor)             | Refractory ceramic fibres [142844-00-6]                                 |
| Exhaust Manifolds                                 | Lead [7439-92-1]  |
| Fixed Glass                                       | Bumetrizole [3896-11-5]   |
|   | Diboron-trioxide [1303-86-2]  |
| Floor Mat   | Lead [7439-92-1]  |
| Front / Rear Door Trim                            | Lead [7439-92-1]  |
| Fuel Canister Assembly                            | Lead [7439-92-1]  |
| Fuel Door   | Imidazolidine-2-thione [96-45-7]  |
| Fuel Filler Pipes                                 | Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]                      |
| Fuel Lines  | Lead [7439-92-1]  |
| Glass And Channel Assy - Front/Rear               | Dibutylbis(pentane-2,4-dionato-O,O')tin [22673-19-4]                    |
| Headlamp / Side Marker                            | Lead [7439-92-1]  |
| Headliner / Sunvisor                              | 2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9] |
|   | 4-Methylcyclohexyl-1,6-dicarboxylic acid anhydride [19438-60-9]         |
|   | Boric acid [10043-35-3]   |
|   | Lead [7439-92-1]  |
|   | Melamine [108-78-1]   |
|   | TBBA [79-94-7]  |
| I/S Mirror  | TBBA [79-94-7]  |
| Instrument Cluster                                | Lead [7439-92-1]  |
| Interior Lighting                                 | Lead [7439-92-1]  |
| IP Finish Panels/Registers                        | Lead [7439-92-1]  |
| Latches - Hood, Decklid and Liftgate Latches      | 4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]                                   |
|   | Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]                                 |
| Locks   | Lead [7439-92-1]  |
| Mirrors   | 2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]   |

|  |   |
|--|---|
|  | Lead [7439-92-1]  |
|  | Silicic acid, lead salt [11120-22-2]                                    |
| NVH Insulators - Interior                        | 6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol [119-47-1]                 |
| Park Assist                                      | Lead [7439-92-1]  |
| Pedal Box  | Lead [7439-92-1]  |
|  | TBBA [79-94-7]  |
| Pedestrian Protection (PMT200)                   | 2,4-Dinitrotoluene [121-14-2]   |
| PEM  | Lead [7439-92-1]  |
| Powertrain Control Module (PCM/EEC/ECM)          | Lead [7439-92-1]  |
| PT Sensors                                       | Lead [7439-92-1]  |
| Rain and Daylight Sensor                         | Hexahydromethylphthalic-anhydride [25550-51-0]                          |
|  | Lead [7439-92-1]  |
| Receiver Assembly/CD (Radio)                     | 4-Methylcyclohexyl-1,6-dicarboxylic acid anhydride [19438-60-9]         |
| Restraint Electronics                            | Lead [7439-92-1]  |
| Roof (Convertible)                               | 2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]   |
|  | Lead [7439-92-1]  |
| Sealing - Door Dynamic Seals                     | C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]  |
|  | Imidazolidine-2-thione [96-45-7]  |
| Sealing - Glass Runs and Belt Moldings           | C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]  |
| Seat Belts (Front and Rear)                      | 6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol [119-47-1]                 |
|  | Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide [75980-60-8]            |
|  | Lead [7439-92-1]  |
| Seats - JIT                                      | Lead [7439-92-1]  |
|  | Melamine [108-78-1]   |
| Seats - Structures                               | Lead [7439-92-1]  |
| Shifter Cables/Brackets - Auto                   | Cobalt sulphate [10124-43-3]  |
|  | Lead [7439-92-1]  |
| Shock Absorbers                                  | Lead [7439-92-1]  |
|  | Nonylphenol [25154-52-3]  |
| Side Air Bag (SAB) and Curtain Air Bag (CAB)     | 2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]   |
| Side and Rear Vision (BLIS)                      | Lead [7439-92-1]  |
| Smart Junction Box & Body Control Module (SPDJB) | Lead [7439-92-1]  |
| Speakers / Tweeters                              | 2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9] |
|  | Melamine [108-78-1]   |
|  | N,N-Dimethylacetamide [127-19-5]  |
| Spoiler  | C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]  |
| Steering Column                                  | Lead [7439-92-1]  |
| Steering Gear and Linkage                        | Lead [7439-92-1]  |
| Steering Wheel, Drive Air Bag                    | 2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9] |
|  | Alkanes, C14-17, chloro [85535-85-9]                                    |
|  | Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]                      |
| Suspension Link Components                       | Lead [7439-92-1]  |
| Switches - General Use                           | Lead [7439-92-1]  |
|  | Melamine [108-78-1]   |
| Switches - Headlamp. Window & Door               | Lead [7439-92-1]  |
| Switches - Steering Column                       | 4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]                                   |
|  | TBBA [79-94-7]  |

|  |  |
|--|--|
| Taillamp / Redundant                           | 2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9]      |
|  | Diboron-trioxide [1303-86-2]   |
|  | Lead [7439-92-1]   |
| Temperature Sensors - Climate                  | 2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one [71868-10-5]        |
|  | Lead [7439-92-1]   |
| Tires  | Lead [7439-92-1]   |
| TPMS   | Lead [7439-92-1]   |
| Transmission - Auto                            | Boric acid [10043-35-3]  |
|  | Lead [7439-92-1]   |
|  | Melamine [108-78-1]  |
| Transmission - Manual                          | Lead [7439-92-1]   |
| Transmission (Auto) - Lines/Tubes (Oil Cooler) | Lead [7439-92-1]   |
| Wheel  | 1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione [2451-62-9] |
|  | Melamine [108-78-1]  |
| Window Regulator                               | Lead [7439-92-1]   |
| Wiper Assembly (Rear, Front) & Washer System   | Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]                           |
|  | Lead [7439-92-1]   |