

INFORMACIJE O SIGURNOJ UPORABI POSEBNO ZABRINJAVAJUĆIH TVARI

ČLANAK 33 UREDBE REACH KOJI SE ODNOSI NA POSEBNO ZABRINJAVAJUĆE TVARI

Poštovani kupče,

Članak 33. (1) Uredbe REACH (Uredba EZ 1907/2006) ima za cilj omogućiti kupcima isporučenih proizvoda poduzimanje svih potrebnih mjera za upravljanje rizicima koji mogu nastati zbog prisutnosti posebno zabrinjavajućih tvari (SVHC tvari) navedenih u aktualnom Popisu tvari predloženih za odobrenje, kako bi se zajamčila njihova sigurna uporaba.

Tvrtka FORDopćenito podržava temeljne ciljeve Uredbe REACH, a osobito članka 33(1), koji su u skladu s našim opredjeljenjem za promicanje odgovorne proizvodnje, rukovanja i uporabe naših proizvoda.

Identifikacija posebno zabrinjavajućih tvari

Prema našim najboljim saznanjima na temelju informacija dobivenih od našeg opskrbnog lanca i vlastitih podataka o proizvodima, posebno zabrinjavajuće tvari prisutne u sastavnim dijelovima u koncentraciji većoj od 0,1% masenog udjela navedene su na odgovarajućem „Popisu posebno zabrinjavajućih tvari” za određeno vozilo/dio.

Posebne informacije o sigurnoj uporabi proizvoda koji sadrže posebno zabrinjavajuće tvari

Ako je primjenjivo, odgovarajućem „Popisu posebno zabrinjavajućih tvari” za određeno vozilo/dio dodaju se Posebne informacije o sigurnoj uporabi proizvoda koji sadrže posebno zabrinjavajuće tvari.

Opće informacije o sigurnoj uporabi proizvoda

Svako vozilo FORD isporučuje se s priručnikom koji obuhvaća informacije o sigurnoj uporabi za vlasnike/vozače vozila. Informacije tvrtke FORD o popravcima i servisiranju vozila i originalnim dijelovima obuhvaćaju i informacije o sigurnoj uporabi za servisno osoblje.

Ako su prisutne u dijelovima ovog vozila, posebno zabrinjavajuće tvari navedene na odgovarajućem „Popisu posebno zabrinjavajućih tvari” za određeno vozilo/dio ugrađene su na način koji osigurava minimalno potencijalno izlaganje kupca, a opasnost za ljude ili okoliš može se isključiti pod uvjetom da se vozilo i njegovi dijelovi rabe u skladu s namjenom, a svi popravci, servisiranja i održavanja obavljaju u skladu s tehničkim uputama i dobrim praksama industrijskog standarda.

Otpadno vozilo smije se zbrinuti samo u skladu sa zakonom u Europskoj uniji, u ovlaštenom postrojenju za obradu. Dijelovi vozila moraju se zbrinuti u skladu s primjenjivim lokalnim zakonima i smjernicama lokalnih nadležnih tijela.

Model: FORD TOURNEO COURIER

Popis posebno zabrinjavajućih tvari na temelju Popisa predloženih tvari ECHA na dan 1.srpnja 2019.

Posebne informacije o sigurnoj uporabi proizvoda koji sadrže posebno zabrinjavajuće tvari

Nisu potrebne posebne informacije o sigurnoj uporabi – pridržavajte se Općih informacija o sigurnoj uporabi proizvoda.

| Commodity | Substance info |
|--|---|
| A/C Compressor | Lead7439-92-1 |
| Accessories | Lead7439-92-1 |
| Active and Air Suspension | Boric acid10043-35-3 |
| AIS - High Pressure Ducts | Imidazolidine-2-thione96-45-7 |
| | Lead7439-92-1 |
| Alternator | Lead7439-92-1 |
| Antenna | Lead7439-92-1 |
| Body Structure - Floor Pan - Front Floor and Side Sill | Diboron-trioxide1303-86-2 |
| | Lead7439-92-1 |
| EGR System (Gas/Diesel) | Lead7439-92-1 |
| Electro/Mechanical Devices - Reception | Lead7439-92-1 |
| Electronic Modules - Displays | Lead7439-92-1 |
| Electronic Modules - SYNC | Lead-monoxide1317-36-8 |
| Engine Covers and Badges | Lead7439-92-1 |
| Engine Sealing (Including head gaskets) | Lead7439-92-1 |
| FEAD | Lead7439-92-1 |
| Fuel Filler Pipes | Imidazolidine-2-thione96-45-7 |
| Fuel Injection | Imidazolidine-2-thione96-45-7 |
| | Lead7439-92-1 |
| Interior Lighting | Lead7439-92-1 |
| Latches - Hood, Decklid and Liftgate Latches | Lead7439-92-1 |
| PATS Transceiver | Lead titanium zirconium oxide12626-81-2 |
| PT Sensors | Diboron-trioxide1303-86-2 |
| | Lead7439-92-1 |
| Shifter Cables/Brackets - Auto | Lead7439-92-1 |
| Speakers / Tweeters | Imidazolidine-2-thione96-45-7 |
| Suspension Link Components | Lead7439-92-1 |
| Switches - General Use | Octamethylcyclotetrasiloxane556-67-2 |
| Switches - Headlamp. Window & Door | 4,4'-Isopropylidenediphenol80-05-7 |
| Taillamp / Redundant - xEV - Traction Battery (as Shipped) | Nonoxinol9016-45-9 |
| Temperature Sensors - Climate | 1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione2451-62-9 |
| | Lead7439-92-1 |
| Tires | Lead7439-92-1 |
| TMK and Tools | Lead7439-92-1 |
| TPMS | Lead7439-92-1 |
| Transmission - Manual | Lead7439-92-1 |