INFORMAZIONI PER L'UTILIZZO SICURO DELLE SOSTANZE ESTREMAMENTE PREOCCUPANTI (Substances of Very High Concern, SVHC)

ARTICOLO 33 DEL REGOLAMENTO REACH - INFORMAZIONI RELATIVE ALLE SOSTANZE ESTREMAMENTE PREOCCUPANTI

Gentile cliente.

L'Articolo 33(1) del regolamento REACH (Reg. CE 1907/2006) è volto a consentire ai clienti dei prodotti forniti di adottare tutte le misure pertinenti per la gestione dei rischi che possono derivare dalla presenza negli articoli di sostanze estremamente preoccupanti (SVHC) elencate nell'attuale Elenco delle sostanze candidate all'autorizzazione, al fine di garantirne un utilizzo sicuro.

FORD sostiene gli obiettivi di fondo del regolamento REACH in linea generale e, nello specifico, dell'Articolo 33(1), che sono coerenti con il nostro impegno a promuovere la produzione, la manipolazione e l'uso responsabile dei nostri prodotti.

Identificazione delle sostanze SVHC

In base alle informazioni ricevute dalla nostra catena di fornitura e ai nostri dati sui prodotti, le sostanze SVHC presenti negli articoli dei componenti in quantità superiore allo 0,1% p/p sono quelle indicate nell'apposito Elenco delle sostanze SVHC per il veicolo/parte specifici.

Informazioni specifiche sull'utilizzo sicuro degli articoli contenenti sostanze SVHC

Se del caso, le Informazioni specifiche sull'uso sicuro degli articoli contenenti sostanze SVHC vengono aggiunte all'Elenco delle sostanze SVHC per il veicolo/parte specifici.

Informazioni generali sull'utilizzo sicuro degli articoli

Ogni veicolo FORD è dotato di un manuale d'uso che include informazioni sull'utilizzo sicuro per i proprietari/operatori del veicolo. Le informazioni di FORD sulla riparazione e sulla manutenzione dei veicoli e delle parti di ricambio originali comprendono anche informazioni sull'utilizzo sicuro per il personale addetto ai servizi.

Laddove presenti nelle parti di questo veicolo, le sostanze SVHC indicate nel relativo Elenco delle sostanze SVHC per il veicolo/parte specifici sono incorporate in modo tale da ridurre al minimo l'esposizione potenziale per i clienti ed escludere pericoli per le persone o per l'ambiente, purché il veicolo e le sue parti siano utilizzate come previsto ed eventuali riparazioni, gli interventi di assistenza e

manutenzione siano eseguiti seguendo le istruzioni tecniche per tali attività e le buone pratiche standard del settore.

Un veicolo fuori uso può essere smaltito legalmente nell'Unione europea solo presso un impianto di trattamento autorizzato. Le parti del veicolo devono essere smaltite in conformità con le leggi applicabili localmente e con le linee guida delle autorità locali.

Modello: New Ford Explorer

Elenco delle sostanze SVHC in base all'Elenco delle sostanze candidate a decorrere dal 1º luglio 2024

Informazioni specifiche sull'utilizzo sicuro degli articoli contenenti sostanze SVHC

Non sono richieste informazioni specifiche sull'uso sicuro; seguire le Informazioni generali per l'utilizzo sicuro degli articoli.

Commodity	REACH SVHCs			
A/C Compressor	Lead [7439-92-1]			
A/C Lines, Receiver Drier and Accumulator	Diboron-trioxide [1303-86-2]			
	Lead [7439-92-1]			
ABS/ESC Module	Lead [7439-92-1]			
Accessories	1,2-Dimethoxyethane [110-71-4]			
	Lead [7439-92-1]			
Adaptive Cruise Control	Lead [7439-92-1]			
	Melamine [108-78-1]			
Air Brakes	Lead [7439-92-1]			
Antenna	Lead [7439-92-1]			
Battery	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]			
	Lead [7439-92-1]			
Body Side InteriorTrim (Hard Trim)	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]			
Body Structure - Body Side Assembly	Bumetrizole [3896-11-5]			
Body Structure - Decklid/Liftgate (incl Hinge/Supt)	Lead [7439-92-1]			
Body Structure - Front End Structure	Lead [7439-92-1]			
Brake Actuation	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9]			
Bumpers Beams (Un-Exposed) - Front/Rear	Lead [7439-92-1]			
CHMSL	Lead [7439-92-1]			
Coil Spring (Front, Rear)	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol [119-47-1]			
Console Floor/Rear	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]			
Cooling Fans	Lead [7439-92-1]			
Cooling Hoses & Bottles	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]			
	Boric acid [10043-35-3]			

	Lead [7439-92-1]				
Door Handles	Lead [7439-92-1]				
EDS Wiring Assembly &	1-Butanone, 2-(dimethylamino)-2-((4-methylphenyl)methyl)-1-				
Components	(4-(4-morpholinyl)phenyl)- [119344-86-4]				
	Decamethylcyclopentasiloxane [541-02-6]				
	Dodecamethylcyclohexasiloxane [540-97-6]				
	Lead [7439-92-1]				
	Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]				
Electrified Drivetrain	Lead [7439-92-1]				
Electro/Mechanical Devices -	Lead [7439-92-1]				
Security					
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 - Power	Lead [7439-92-1]				
Decklid/Liftgate (PLG)					
Electronic Modules - Seat Control	Lead [7439-92-1]				
Electronic Modules - Steering	Lead [7439-92-1]				
Electronic Modules - Suspension	Lead [7439-92-1]				
Electronic Modules - SYNC	4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]				
	Lead [7439-92-1]				
Engine Water Pumps	Lead [7439-92-1]				
Evaporator and Blower Assemby (HVAC Module)	Lead [7439-92-1]				
Front / Rear Door Trim	C,C'-azodi(formamide) [123-77-3]				
	Lead [7439-92-1]				
Fuel Door	Lead [7439-92-1]				
GOR and Radiator Support	Dioctyltin dilaurate [3648-18-8]				
Headlamp / Side Marker	Lead [7439-92-1]				
Headliner / Sunvisor	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9]				
Heat/Sound Insulators -	Melamine [108-78-1]				
Dash/Tunnel/Wheelhouse/Hood					
Hinges and Checks - Side Door	Cobalt sulphate [10124-43-3]				
I/S Mirror	Lead [7439-92-1]				
Instrument Cluster	Diboron-trioxide [1303-86-2]				
	Lead [7439-92-1]				
Interior Lighting	Lead [7439-92-1]				
	TBBA [79-94-7]				
IP Substrate and Ducts	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9]				
Knuckle (Front, Rear)	Lead [7439-92-1]				
Labels	1-Butanone, 2-(dimethylamino)-2-((4-methylphenyl)methyl)-1-(4-(4-morpholinyl)phenyl)- [119344-86-4]				
Latches - Hood, Decklid and Liftgate Latches	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]				
Latches - Side Door/Latch Mini Module	Lead [7439-92-1] 6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol [119-47-1]				
	Lead [7439-92-1]				
	Lead [7439-92-1]				
Locks					
Locks Mirrors					
Locks Mirrors	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide [75980-60-8] Lead [7439-92-1]				

Overhead Console	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9]				
Park Assist	Lead [7439-92-1]				
Pedal Box	Lead [7439-92-1]				
Pedestrian Alert System (PAS)	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9]				
Powertrain Control Module (PCM/EEC/ ECM)	Lead [7439-92-1]				
PT Mounts	Lead [7439-92-1]				
Rain and Daylight Sensor	Lead [7439-92-1]				
Restraint Electronics	Lead [7439-92-1]				
RKE Module	Lead [7439-92-1]				
	TBBA [79-94-7]				
Sealing - Door Dynamic Seals	Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]				
Seat Belts (Front and Rear)	Disodium-octaborate [12008-41-2]				
	Lead [7439-92-1]				
Seats - Foam - Cut and Sew	Bumetrizole [3896-11-5]				
Seats - Structures	Diboron-trioxide [1303-86-2]				
	Lead [7439-92-1]				
Shock Absorbers	Bumetrizole [3896-11-5]				
	Lead [7439-92-1]				
Side Air Bag (SAB) and Curtain Air Bag (CAB)	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]				
,	Lead [7439-92-1]				
Side and Rear Vision (BLIS)	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol [119-47-1]				
	Lead [7439-92-1]				
Speakers / Tweeters	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol [119-47-1]				
	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]				
	Imidazolidine-2-thione [96-45-7]				
Steering Column	Lead [7439-92-1]				
Steering Gear and Linkage	Lead [7439-92-1]				
Steering Wheel, Drive Air Bag	Lead [7439-92-1]				
Suspension Link Components	Imidazolidine-2-thione [96-45-7]				
Switches - General Use	Bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl) peroxide [80-43-3]				
	Lead [7439-92-1]				
Switches - Headlamp. Window & Door	2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol [3147-75-9]				
	Lead [7439-92-1]				
Switches - Steering Column	4,4'-Isopropylidenediphenol [80-05-7]				
	Lead [7439-92-1]				
Taillamp / Redundant	Lead [7439-92-1]				
Temperature Sensors - Climate	Diboron-trioxide [1303-86-2]				
•	Lead [7439-92-1]				
	Melamine [108-78-1]				
	TBBA [79-94-7]				
Tires	Lead [7439-92-1]				
Window Regulator	Lead [7439-92-1]				
Wiper Assembly (Rear, Front) & Washer System	Dibutylbis(pentane-2,4-dionato-O,O')tin [22673-19-4]				
	Lead [7439-92-1]				
xEV - Power Cabling	Bumetrizole [3896-11-5]				
_	Octamethylcyclotetrasiloxane [556-67-2]				
xEV - Traction Battery (as Shipped)	Lead [7439-92-1]				
xEV - Traction Battery Charging	Lead [7439-92-1]				