

Déclarations REACH Article 33				
Description de la pièce	SVHC	Chemical Abstracts Service (CAS#) European Community Number (EC#)	Poids en poids (%)	le modèle
Régulateur d'air	Phtalate de bis (2-éthylhexyle) (DEHP) *	CAS# 117-81-7/ EC# 204-211-0	0.37%	V20 ECOTEC
Antigel / Liquides de refroidissement	Borate de sodium	CAS# 12179-04-3/ EC# 215-540-4	1.0-3.0%	All - Fuchs
Essieux	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	TTS 620 Trommel, TTS 518 Trommel, Phoenix 1600 Trommel, Phoenix 2100 Trommel, Phoenix 3300 Trommel, TSS 390 Shredder, Chiefain 1400, TCS016, Terex MDS
Batteries	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	All-Powerscreen, Evoquip, Finlay, CBI, Ecotec, FUCHS, Rough Terrain Cranes, Tower Cranes, Tracked Jaw Crusher, Tracked Cone Crusher, Tracked Conveyors, Modular Solutions, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems, Terex MDS.
Roulements	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	All-Powerscreen, Evoquip, Finlay, CBI, Ecotec, FUCHS, Rough Terrain Cranes, Tower Cranes, Tracked Jaw Crusher, Tracked Cone Crusher, Tracked Conveyors, Modular Solutions, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems, Terex MDS.
Système de freinage	Plomb	CAS# 25155-23-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	All - Fuchs
Disques de frein	Plomb	CAS# 25155-23-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	All - Tower Cranes
Résistance de freinage	Plomb	CAS# 25155-23-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	All - Tower Cranes
Raccords en bronze	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	All - Powerscreen, Evoquip, Finlay, CBI, Ecotec, FUCHS, Rough Terrain Cranes, Tower Cranes, Tracked Jaw Crusher, Tracked Cone Crusher, Tracked Conveyors, Modular Solutions, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems, Terex MDS.
Raccords en laiton	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	All - Powerscreen, Evoquip, Finlay, CBI, Ecotec, FUCHS, Rough Terrain Cranes, Tower Cranes, Tracked Jaw Crusher, Tracked Cone Crusher, Tracked Conveyors, Modular Solutions, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems, Terex MDS.
Boutons	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	All - Rough Terrain Cranes
Appareils photo	Plomb, bis(2-(2-méthoxyéthoxy)éthyl) éther	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4, CAS# 143-24-8/EC# 205-594-7	>0.1%	All - Fuchs
Peut convertisseur	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1	All - Powerscreen, Evoquip, Finlay, CBI, Ecotec, FUCHS, Rough Terrain Cranes, Tower Cranes, Tracked Jaw Crusher, Tracked Cone Crusher, Tracked Conveyors, Modular Solutions, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems, Terex MDS.
Contrôleurs	Plomb	CAS# 25155-23-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	All - Powerscreen, Evoquip, Finlay, CBI, Ecotec, FUCHS, Rough Terrain Cranes, Tower Cranes, Tracked Jaw Crusher, Tracked Cone Crusher, Tracked Conveyors, Modular Solutions, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems, Terex MDS.
Capteur de niveau de liquide de refroidissement	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	2%	All Models with engines Powerscreen, Finlay, Ecotec, Evoquip, ProStack, Fuchs, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems, Terex MDS.
Plaque de couverture	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	All - Fuchs
Circuits imprimés	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	All - Powerscreen, Evoquip, Finlay, CBI, Ecotec, FUCHS, Rough Terrain Cranes, Tower Cranes, Tracked Jaw Crusher, Tracked Cone Crusher, Tracked Conveyors, Modular Solutions, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems, Terex MDS.
Tuyaux diesel	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	All-Fuchs
Écrans d'affichage	Plomb, 1,2-diméthoxyéthane ; éther diméthylque d'éthylène glycol (EGDME), octaméthylcyclotétrasiloxane	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4, CAS# 110-71-4/EC# 203-794-9, CAS# 556-67-2/EC# 209-136-7	>0.1%	All - Powerscreen, Evoquip, Finlay, CBI, Ecotec, FUCHS, Rough Terrain Cranes, Tower Cranes, Tracked Jaw Crusher, Tracked Cone Crusher, Tracked Conveyors, Modular Solutions, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems, Terex MDS.
Distributeur	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	All - Rough Terrain Cranes
Frein à courant d'Eddie	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	All - Tower Cranes
Connecteurs électriques	Plomb, imidazolidine-2-thione	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4, CAS# 96-45-7/EC# 202-506-9	>0.1%	All - Powerscreen, Evoquip, Finlay, CBI, Ecotec, FUCHS, Rough Terrain Cranes, Tower Cranes, Tracked Jaw Crusher, Tracked Cone Crusher, Tracked Conveyors, Modular Solutions, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems, Terex MDS.
Moteurs	Voir ci-joint pour les détails	Voir ci-joint pour les détails	>0.1%	All - Powerscreen, Evoquip, Finlay, CBI, Ecotec, FUCHS, Rough Terrain Cranes, Tracked Jaw Crusher, Tracked Cone Crusher, Tracked Conveyors, Modular Solutions, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems, Terex MDS.
Filtres	Plomb, Bisphénol A	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4, CAS#80-05-7/EC# 201-245-8	>0.1%	All-Powerscreen, Evoquip, Finlay, CBI, Ecotec, FUCHS, Rough Terrain Cranes, Tower Cranes, Tracked Jaw Crusher, Tracked Cone Crusher, Tracked Conveyors, Modular Solutions, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems, Terex MDS.
Boîtes de vitesses	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	All-Powerscreen, Evoquip, Finlay, CBI, Ecotec, FUCHS, Rough Terrain Cranes, Tower Cranes, Tracked Jaw Crusher, Tracked Cone Crusher, Tracked Conveyors, Modular Solutions, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems, Terex MDS.
Mécanisme d'engrenage	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	All - Fuchs
Harnais électriques	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	All - Rough Terrain Cranes, Tower Cranes
Accumulateurs hydrauliques	Phosphonate de dioxyde de triplomb, tétroxyde de plomb / plomb orange	CAS#12141-20-7/EC# 235-252-2, CAS# 1314-41-6, EC# 215-235-6	>0.1%	All - Fuchs
Tuyaux hydrauliques	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	All - Powerscreen, Evoquip, Finlay, CBI, Ecotec, FUCHS, Rough Terrain Cranes, Tower Cranes, Tracked Jaw Crusher, Tracked Cone Crusher, Tracked Conveyors, Modular Solutions, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems, Terex MDS.
Capteur de niveau d'huile hydraulique	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	All - Powerscreen, Evoquip, Finlay, CBI, Ecotec, FUCHS, Rough Terrain Cranes, Tracked Jaw Crusher, Tracked Cone Crusher, Tracked Conveyors, Modular Solutions, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems, Terex MDS.
Capteur inductif	Plomb, phosphite de tris(4-nonylphényle, ramifié et linéaire) (TNPP) avec ≥ 0.1 % p/p de 4-nonylphénol, ramifié et linéaire (4-NP)	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4, CAS# - /EC# 799-976-5	>0.1%	All - Powerscreen, Evoquip, Finlay, CBI, Ecotec, FUCHS, Rough Terrain Cranes, Tracked Jaw Crusher, Tracked Cone Crusher, Tracked Conveyors, Modular Solutions, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems, Terex MDS.
Inverseurs	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	All - Powerscreen, Evoquip, Finlay, CBI, Ecotec, FUCHS, Rough Terrain Cranes, Tower Cranes, Tracked Jaw Crusher, Tracked Cone Crusher, Tracked Conveyors, Modular Solutions, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems, Terex MDS.
Joysticks	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	All - Rough Terrain Cranes, Tower Cranes
Lumières	Plomb, octaméthylcyclotétrasiloxane D4, décaméthylcyclopentasiloxane D5, dodécaméthylcyclohexasiloxane D6	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4, CAS# 556-67-2/EC# 209-136-7, CAS# 541-02-6/ EC# 208-764-9, CAS# 540-97-6, EC# 208-762-8	>0.1%	All - Rough Terrain Cranes

Batteries à lithium	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH# 231-100-4	>0.1%	All - Tower Cranes
Kit de montage moteur	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH# 231-100-4	>0.1%	TSV20
Moteurs	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH# 231-100-4	>0.1%	All - Powerscreen, Evoquip, Finlay, CBI, Ecotec, FUCHS, Rough Terrain Cranes, Tower Cranes, Tracked Jaw Crusher, Tracked Cone Crusher, Tracked Conveyors, Modular Solutions, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems, Terex MDS.
Capteur de niveau d'huile	Plomb, oxyde de titane et de zirconium de plomb, éther de bis(2-(2-méthoxyéthoxy)éthyle, phosphite de tris(4-nonylphényle, ramifié et linéaire) (TNPP) avec ≥ 0,1 % p/p de 4-nonylphénol, ramifié et linéaire (4-NP)	CAS# 7439-92-1/ ECH# 231-100-4, CAS# 12626-81-2/ECH# 235-727-4, CAS# 143-24-8/ECH# 205-594-7, CAS# - /ECH# 799-976-5	>0.1%	All - Powerscreen, Evoquip, Finlay, CBI, Ecotec, FUCHS, Rough Terrain Cranes, Tracked Jaw Crusher, Tracked Cone Crusher, Tracked Conveyors, Modular Solutions, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems, Terex MDS.
Peindre	4-tert-butylphénol	CAS# 98-54-4 /ECH# 202-679-0	1-5%	All - Powerscreen, Evoquip, Finlay, CBI, Ecotec, FUCHS, Rough Terrain Cranes, Tracked Jaw Crusher, Tracked Cone Crusher, Tracked Conveyors, Modular Solutions, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems, Terex MDS.
Pistons	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH# 231-100-4	>0.1%	MHL320- 375 MHL310
Régulateur de pression	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH# 231-100-4	>0.1%	MHL375, MHL340, MHL350
Capteurs de pression	Plomb, phosphite de tris(4-nonylphényle, ramifié et linéaire) (TNPP) avec ≥ 0,1 % p/p de 4-nonylphénol, ramifié et linéaire (4-NP)	CAS# 7439-92-1/ ECH# 231-100-4, CAS# - /ECH# 799-976-5	>0.1%	All - Powerscreen, Evoquip, Finlay, CBI, Ecotec, FUCHS, Rough Terrain Cranes, Tower Cranes, Tracked Jaw Crusher, Tracked Cone Crusher, Tracked Conveyors, Modular Solutions, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems, Terex MDS.
Pressostat	Phtalate de bis (2-éthylhexyle) (DEHP) *	CAS# 117-81-7/ ECH# 204-211-0	0.11%	V20 ECOTEC
Interrupteurs de proximité	Plomb, phosphite de tris(4-nonylphényle, ramifié et linéaire) (TNPP) avec ≥ 0,1 % p/p de 4-nonylphénol, ramifié et linéaire (4-NP)	CAS# 7439-92-1/ ECH# 231-100-4, CAS# - /ECH# 799-976-5	>0.1%	All - Powerscreen, Evoquip, Finlay, CBI, Ecotec, FUCHS, Rough Terrain Cranes, Tower Cranes, Tracked Jaw Crusher, Tracked Cone Crusher, Tracked Conveyors, Modular Solutions, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems, Terex MDS.
Pompes	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH# 231-100-4	>0.1%	All - Powerscreen, Evoquip, Finlay, CBI, Ecotec, FUCHS, Rough Terrain Cranes, Tower Cranes, Tracked Jaw Crusher, Tracked Cone Crusher, Tracked Conveyors, Modular Solutions, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems, Terex MDS.
Résistances	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH# 231-100-4	>0.1%	All - Tower Cranes
Écrans tactiles	Plomb, 1,2-diméthoxyéthane ; éther diméthyle d'éthylène glycol (EGDME), octaméthylcyclotétrasiloxane	CAS# 7439-92-1/ ECH# 231-100-4, CAS# 110-71-4/ECH# 203-794-9, CAS# 556-67-2/ECH# 209-136-7	>0.1%	All - Fuchs
Des places	Phosphate de plomb/trixylyle	CAS# 7439-92-1/ ECH# 231-100-4, CAS#80-05-7/ECH# 246-677-8	>0.1%	All - Rough Terrain Cranes
Commutateurs à glissement	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH# 231-100-4	>0.1%	All - Tower Cranes
Bobines de solénoïde	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH# 231-100-4	>0.1%	All - Powerscreen, Evoquip, Finlay, CBI, Ecotec, FUCHS, Rough Terrain Cranes, Tower Cranes, Tracked Jaw Crusher, Tracked Cone Crusher, Tracked Conveyors, Modular Solutions, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems, Terex MDS.
Joint hydrauliques en acier	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH# 231-100-4	>0.1%	All - Fuchs
Raccords hydrauliques en acier	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH# 231-100-4	>0.1%	All - Rough Terrain Cranes, Tower Cranes
Joints toriques hydrauliques en acier	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH# 231-100-4	>0.1%	All - Fuchs
Tubes hydrauliques en acier	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH# 231-100-4	>0.1%	All - Fuchs
Connecteurs de tuyaux en acier	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH# 231-100-4	>0.1%	All - Rough Terrain Cranes, Tower Cranes
Raccords de tuyaux en acier	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH# 231-100-4	>0.1%	All - Rough Terrain Cranes, Tower Cranes
Commutateurs	Plomb, octaméthylcyclotétrasiloxane D4, décaméthylcyclopentasiloxane D5, dodécaméthylcyclohexasiloxane D6	CAS# 7439-92-1/ ECH# 231-100-4, CAS# 556-67-2/ECH# 209-136-7, CAS# 541-02-6/ ECH# 208-764-9, CAS# 540-97-6, ECH# 208-762-8	>0.1%	All - Rough Terrain Cranes, Tower Cranes
Vannes	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH# 231-100-4	>0.1%	All - Powerscreen, Evoquip, Finlay, CBI, Ecotec, FUCHS, Rough Terrain Cranes, Tower Cranes, Tracked Jaw Crusher, Tracked Cone Crusher, Tracked Conveyors, Modular Solutions, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems, Terex MDS.
Mise à jour en décembre 2024				
*Annex XVII to REACH Shall not apply to:(a) articles exclusively for industrial or agricultural use or for use exclusively in the open air provided that no plasticised material comes into contact with human mucous membranes or into prolonged contact with human skin.				



**Déclarations REACH Article 33**

<b>Substances présentes dans les moteurs</b>	<b>CAS Number</b>
4,4'-isopropylidènediphénol	80-05-7
Dinitrate de cobalt (II)	10141-05-6
Décaméthylcyclopentasiloxane	541-02-6
Phtalate de di-'' isononyle ''	28553-12-0
Dodécaméthylcyclohexasiloxane	208-762-8
Imidazolidine-2-thione (2-imidazoline-2-thiol)	96-45-7
N, N-diméthylacétamide	127-19-5
Octaméthylcyclotétrasiloxane	556-67-2
1 6 7 8 9 14 15 16 17 17 18 18-Dodécachloropentacyclo [12.2.1.16 9.02 13.05 10] octadéca-7 15-diène	13560-89-9
Nonoxinol	9016-45-9
4 4'-isopropylidènediphénol	80-05-7
4-Nonylphénol ramifié	84852-15-3
Phtalate de di- (2-éthylhexyle) *	117-81-7
Dibore-trioxyde	1303-86-2
Imidazolidine-2-thione	96-45-7
Plomb	7439-92-1
Monoxyde de plomb	1317-36-8
Acide borique	10043-35-3
1-bromopropane (bromure de n-propyle)	106-94-5
1,2-diméthoxyéthane; éther diméthylque d'éthylène glycol (EGDME)	110-71-4
Acétate de 2-éthoxyéthyle	111-15-9
Acide silicique, sel de plomb	11120-22-2
Phtalate de bis (2-éthylhexyle) (DEHP) *	117-81-7
Anthracène	120-12-7
Trioxyde de plomb et de titane	12060-00-3
Tétraborate de disodium, anhydre	12179-04-3
Oxyde de plomb et de zirconium	12626-81-2
Trioxyde de dibore	1303-86-2
Plomb orange (tétroxyde de plomb)	1314-41-6
Monoxyde de plomb (oxyde de plomb)	1317-36-8
Trioxyde diarsénique	1327-53-3
2-éthylhexyl 10-éthyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatétradécanoate (DOTE)	15571-58-1
Anhydride hexahydrométhylphtalique	25550-51-0
Hexabromocyclododécane	25637-99-4
2- (2H-benzotriazol-2-yl) -4,6-ditertpentylphénol (UV-328)	25973-55-1
2- (2H-benzotriazol-2-yl) -4- (tert-butyl) -6- (sec-butyl) phénol (UV-350)	36437-37-3
2-benzotriazol-2-yl-4,6-di-tert-butylphénol (UV-320)	3846-71-7
Benzo [déf] chrysène (Benzo [a] pyrène)	50-32-8
N, N-diméthylformamide	68-12-2
Cadmium	7440-43-9
Acide arsénique	7778-39-4
Acrylamide	79-06-1
Phtalate de dibutyle (DBP) *	84-74-2
Anhydride cyclohexane-1,2-dicarboxylique	85-42-7
Alcanes, C10-13, chloro (paraffines chlorées à chaîne courte)	85535-84-8
Phtalate de benzyle butyle (BBP) *	85-68-7
1-méthyl-2-pyrrolidone (NMP)	872-50-4
Dodécaméthylcyclohexasiloxane	540-97-6
Éthylènediamine [EDA]	107-15-3
4,4'-dichlorodiphénylsulfone	80-07-9
Sulfate de cobalt(II)	10124-43-3
Anhydride 1,2 de l'acide benzène-1,2,4-tricarboxylique [anhydride trimellitique ; TMA]	552-30-7
2,2',6,6'-tétrabromo-4,4'-isopropylidènediphénol (TBBPA) (79-94-7)	79-94-7
Paraffines chlorées à chaîne moyenne (MCCP)	

**Mise à jour en décembre 2024**

\*Annex XVII to REACH Shall not apply to:(a) articles exclusively for industrial or agricultural use or for use exclusively in the open air provided that no plasticised material comes into contact with human mucous membranes or into prolonged contact with human skin.