

**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%	Tout (MHL250-860)
Essieu	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
Batteries	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	All-Powerscreen, Evoquip, Finlay, CBI, Ecotec, FUCHS, TX Rough Terrain Cranes, TX Tracked Jaw Crusher, TX Tracked Cone Crusher, TX Tracked Conveyors, TX Modular Solutions
Système de freinage	Plomb	CAS# 25155-23-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	Tout (MHL250-860)
Raccords en bronze	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	CR020, JW55, J1580, CR021, PT600, CR062, Bison 220, CR002, CR039, Metrotrak, J960, CR005, X400, CR013, CR034, PT400, J1170, CR004, PT260, I100, CR015, PT550, CR027, PT320, CR038, I120, I130, CR055, Cobra 290, CR032
Contrôleurs	Plomb	CAS# 25155-23-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	Tout (MHL250-860) Tout Rough Terrain Cranes
Capteur de niveau de liquide de refroidissement	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	2%	Bison 220, Bison 280, 595 Series, 674 Series, 683 Series, 684 Series, 693 Series, 694 Series, 696 Series, 863 Series, 873 Series, 883 Series, 893 Series, 984 Series, Chiefain 1400, Chiefain 1700, Chiefain 1700X, Chiefain 2100X, Chiefain 2200, Colt 1000, Colt 1600, Colt 800, Harrier 750, Horizon 6203, M1700 Series, M2100 Series, Phoenix 1600, Phoenix 2100, Phoenix 3300, Powertrak 750, TDS 820, TEREXPhoenix 1600, TEREXPhoenix 2100, TEREXPhoenix 3300, TR5550 Series, TTS 620 Tracked, Warrior 1400X, Warrior 1800, Warrior 2100, Warrior 2300, Warrior 2400, Warrior 800, Chiefain 1700, Chiefain 2100X, HLF75, LLF75, COBRA 230, COBRA 290, Ic100 IMPACT Crusher, J-1160 JAW Crusher, J960A, Metrotrak JAW Crusher, Premiertrak 330
Plaque de couverture	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	Tout (MHL250-860)
Tuyaux diesel	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	Tout (MHL250-860)
Distributeur	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	Terex Rough Terrain Cranes
Moteurs	Voir ci-joint pour plus de détails	Voir ci-joint pour plus de détails	>0.1%	Tout-Powerscreen, Evoquip, Finlay, CBI, Ecotec, FUCHS, TX Rough Terrain Cranes, TX Tracked Jaw Crusher, TX Tracked Cone Crusher, TX Tracked Conveyors, TX Modular Solutions
Filtres	Plomb, bisphénol A	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4, CAS#80-05-7/EC# 201-245-8	>0.1%	TEREX BIOMASS GRINDER 620, TEREX TROMMEL SCREEN 520
Boîtes de vitesses	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	TTS 620, TTS 518, Phoenix 1600, Warrior 800, Warrior 1200, Warrior 1400X, Warrior 1800, Warrior 2100, Warrior 2400, Titan 600, Titan 1300, Titan 2300, Chiefain 1400, Chiefain 1700X, Chiefain 2100X, Chiefain 2200, Horizon 6203, 863 Series, 893 Series, 674 Series, 684+ Series, 693+ Series, 694+ Series, 696 Series, TF75H, TF75L, TF50H, TF50L, TR75, RT-140
Mécanisme d'engrenage	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	Tout (MHL250-860)
Accumulateurs hydrauliques	Trilead dioxyde de phosphonate, tétraoxyde de plomb / plomb orange	CAS#12141-20-7/EC# 235-252-2, CAS# 1314-41-6, EC# 215-235-6	>0.1%	Tout (MHL250-860)
Tuyaux hydrauliques	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	Tout (MHL250-860)
Capteur de niveau d'huile hydraulique	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	Tout Models Powerscreen, Finlay, Ecotec, Evoquip, ProStack
Kit de montage de moteur	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	TSV20
Moteurs	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	Tout (MHL250-860), Tout Rough Terrain Cranes, TDSV20, ATO-PT330, ATO-J1060, TSS390 683Series,873Series,893Series,984Series,AGGRESAND,AGGRESAND206,ATO-75FT-RAD,ATO-HLF,Chiefain1400,Chiefain1700,Chiefain2100X,Chiefain2200,FEEDERSeries,FILTERPRESS,H12FEEDER,H12FEEDERSeries,Horizon6203,Phoenix3300,TB630,TCS75FTADIAL,TCSHLFEEDER,TCSLLFEEDER,TDS825,TDS825Series,TEREXPhoenix3300,TSS390,Warrior1400X,Warrior2100,Warrior2400,Chiefain1400
Peindre	4-tert-butylphénol	CAS# 98-54-4 /EC# 202-679-0	1-5%	Tout painted parts for Powerscreen, Finlay, Ecotec, Evoquip, ProStack
Pistons	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	MHL320- 375 MHL310
Régulateur de pression	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	MHL375, MHL340, MHL350
Pressostat	Phtalate de bis (2-éthylhexyle) (DEHP) *	CAS# 117-81-7/ EC# 204-211-0	0.11%	V20 ECOTEC
Pompes	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	Tout (MHL250-860), Tout Rough Terrain Cranes
Des places	Phosphate de plomb / trixyle	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4, CAS#80-05-7/EC# 246-677-8	>0.1%	Terex Rough Terrain Cranes
Bobines de solénoïde	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	Tout Rough Terrain Cranes
Joints hydrauliques en acier	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	Tout (MHL250-860)
Raccords hydrauliques en acier	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	Tout (MHL250-860), Tout Rough Terrain Cranes
Joints toriques hydrauliques en acier	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	Tout (MHL250-860)
Tubes hydrauliques en acier	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	Tout (MHL250-860)
Connecteurs de tuyaux en acier	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	Tout (MHL250-860), Tout Rough Terrain Cranes
Raccords de tuyaux en acier	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	Tout (MHL250-860), Tout Rough Terrain Cranes
Raccords de tuyaux en acier	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	Tout (MHL250-860), Tout Rough Terrain Cranes
Vannes	Plomb	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4	>0.1%	Tout (MHL250-860), TBG620, Tout Rough Terrain Cranes, ATO-1120,ATO-1140,ATO-TP550

**Mis à jour en juillet 2021**

\*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

**Mis à jour en juillet 2021**

\*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.