

Déclarations REACH Article 33				
Description de la pièce	SVHC	Chemical Abstracts Service (CAS#) European Community Number (ECH)	Poids en poids (%)	le modèle
Régulateur d'air	Phtalate de bis (2-éthylhexyle) (DEHP) *	CAS# 117-81-7/ ECH 204-211-0	0.37%	V20 ECOTEC
Antigel / Liquides de refroidissement	Borate de sodium	CAS# 12179-04-3/ ECH 215-540-4	1.0-3.0%	Tous (MHL250-860)
Essieux	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH 231-100-4	>0.1%	TTS 620 Trommel, TTS 518 Trommel, Phoenix 1600 Trommel, Phoenix 2100 Trommel, Phoenix 3300 Trommel, TSS 390 Shredder, Chieftain 1400, TCS016
Batteries	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH 231-100-4	>0.1%	Tous-Powerscreen, Evoquip, Finlay, CBI, Ecotec, FUCHS, TX Rough Terrain Cranes, TX Tracked Jaw Crusher, TX Tracked Cone Crusher, TX Tracked Conveyors, TX Modular Solutions, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems.
Roulements	Plomb	CAS# 25155-23-1/ ECH 231-100-4	>0.1%	Tous Models Powerscreen, Finlay, Ecotec, Evoquip, ProStack, Fuchs, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems
Système de freinage	Plomb	CAS# 25155-23-1/ ECH 231-100-4	>0.1%	Tous (MHL250-860)
Raccords en bronze	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH 231-100-4	>0.1%	Tous Powerscreen and Finlay Jaw, Impact, Compact and Cone Crushers.
Contrôleurs	Plomb	CAS# 25155-23-1/ ECH 231-100-4	>0.1%	Tous (MHL250-860) Tous Rough Terrain Cranes
Capteur de niveau de liquide de refroidissement	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH 231-100-4	2%	Tous Models with engines Powerscreen, Finlay, Ecotec, Evoquip, ProStack, Fuchs, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems
Plaque de couverture	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH 231-100-4	>0.1%	Tous (MHL250-860)
Tuyaux diesel	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH 231-100-4	>0.1%	Tous (MHL250-860)
Distributeur	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH 231-100-4	>0.1%	Terex Rough Terrain Cranes
Moteurs	Voir ci-joint pour les détails	See attached for details	>0.1%	Tous-Powerscreen, Evoquip, Finlay, CBI, Ecotec, FUCHS, TX Rough Terrain Cranes, TX Tracked Jaw Crusher, TX Tracked Cone Crusher, TX Tracked Conveyors, TX Modular Solutions, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems.
Filtres	Plomb, Bisphénol A	CAS# 7439-92-1/ ECH 231-100-4, CAS#80-05-7/ECH 201-245-8	>0.1%	Tous Models Powerscreen, Finlay, Ecotec, Evoquip, ProStack, Fuchs, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems
Boîtes de vitesses	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH 231-100-4	>0.1%	Tous Models Powerscreen, Finlay, Ecotec, Evoquip, ProStack, Fuchs, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems
Mécanisme d'engrenage	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH 231-100-4	>0.1%	Tous (MHL250-860)
Accumulateurs hydrauliques	Dioxyde de triplomb phosphonate, tétroxyde de plomb / plomb orange	CAS#12141-20-7/ECH 235-252-2, CAS# 1314-41-6, ECH 215-235-6	>0.1%	Tous (MHL250-860)
Tuyaux hydrauliques	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH 231-100-4	>0.1%	Tous (MHL250-860), Tous Models Powerscreen, Finlay, Ecotec, Evoquip, ProStack, Fuchs, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems
Capteur de niveau d'huile hydraulique	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH 231-100-4	>0.1%	Tous Models Powerscreen, Finlay, Ecotec, Evoquip, ProStack, Fuchs, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems
Kit de montage de 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%	Tous (MHL250-860), Tous Rough Terrain Cranes, Tous Models Powerscreen, Finlay, Ecotec, Evoquip, ProStack, Fuchs, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems
Capteur de niveau d'huile	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH 231-100-4	>0.1%	Tous Models Powerscreen, Finlay, Ecotec, Evoquip, ProStack, Fuchs, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems
Peindre	4-tert-butylphénol	CAS# 98-54-4 / ECH 202-679-0	1-5%	Tous painted parts for Powerscreen, Finlay, Ecotec, Evoquip, ProStack, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems
piston	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
Pressostat	Phtalate de bis (2-éthylhexyle) (DEHP) *	CAS# 117-81-7/ ECH 204-211-0	0.11%	V20 ECOTEC
Pompes	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH 231-100-4	>0.1%	Tous (MHL250-860), Tous Rough Terrain Cranes, Tous Models Powerscreen, Finlay, Ecotec, Evoquip, ProStack, Fuchs, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems
Des places	Plomb/Trixylyl phosphate	CAS# 7439-92-1/ ECH 231-100-4, CAS#80-05-7/ECH 246-677-8	>0.1%	Terex Rough Terrain Cranes
Bobines de solénoïde	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH 231-100-4	>0.1%	Tous Rough Terrain Cranes, Tous Models Powerscreen, Finlay, Ecotec, Evoquip, ProStack, Fuchs, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems
Joints hydrauliques en acier	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH 231-100-4	>0.1%	Tous (MHL250-860)
Raccords hydrauliques en acier	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH 231-100-4	>0.1%	Tous (MHL250-860), Tous Rough Terrain Cranes
Joints toriques hydrauliques en acier	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH 231-100-4	>0.1%	Tous (MHL250-860)
Tube hydraulique en acier	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH 231-100-4	>0.1%	Tous (MHL250-860)
Connecteurs de tuyaux en acier	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH 231-100-4	>0.1%	Tous (MHL250-860), Tous Rough Terrain Cranes
Raccords de tuyaux en acier	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH 231-100-4	>0.1%	Tous (MHL250-860), Tous Rough Terrain Cranes
Vannes	Plomb	CAS# 7439-92-1/ ECH 231-100-4	>0.1%	Tous Rough Terrain Cranes, Tous Models Powerscreen, Finlay, Ecotec, Evoquip, ProStack, Fuchs, Terex Washing Systems, Terex Recycling Systems

Mis à jour en décembre 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

Substances présentes dans les moteurs	CAS Number
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 diméthylique 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
1-Méthyl-2-pyrrolidone (NMP)	872-50-4

Mis à jour en décembre 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.