

**Déclarations REACH Article 33**

Description de la pièce	SVHC	Chemical Abstracts Service (CAS#) European Community Number (EC#)	Poids en poids (%)	le modèle
<b>Accumulateur</b>	Trilead dioxyde de phosphonate, tétroxyde de plomb / plomb orange	CAS# 12141-20-7, 1314-41-6 EC# 235-252-2, 215-235-6	>0.1	GS6916F,GS69F
<b>Capteur d'angle</b>	Plomb	CAS # 7439-92-1/ EC # 231-100-4	1-3	Z80
<b>Connecteur électrique</b>	Plomb	CAS # 7439-92-1/ EC # 231-100-4	>0.1	Z45DC,Z30N
<b>Harnais électrique</b>	Plomb	CAS # 7439-92-1/ EC # 231-100-4	>0.1	Z45DC,Z45IC,GS1330m,GS1530,GS1532,GS1930,GS1932,GS2046,GS2646,GS3246,GS2032,GS2632,GS3232,GS4047,GS4655,Z34N,Z34IC,Z30N,Z62,S85XC,SX125XC,S105XC,Z45DC,Z45IC,S65XC,S45XC,S60J
<b>Module télématique</b>	Plomb	CAS # 7439-92-1/ EC # 231-100-4	>0.1	GS1330m,GS1530,GS1532,GS1930,GS1932,GS2046,GS2646,GS3246,GS2032,GS2632,GS3232,GS4047,GS4655,GS1530 E-DRIVE,GS1532 E-DRIVE, GS1930 E-DRIVE, GS1932 E-DRIVE,GS2032 E-DRIVE, GS2632 E-DRIVE, GS3232 E-DRIVE,GS2046 E-DRIVE,GS2646 E-DRIVE, GS3246 E-DRIVE, GS4046 E-DRIVE
<b>Module télématique</b>	Plomb	CAS # 7439-92-1/ EC # 231-100-4	>0.1	SX125XC,SX105XC,Z34IC,Z45DC,Z45IC,Z62,S85XC,S65XC,S45XC,S60J,Z30N,Z34N,Z45XC,GS1330m,GS1530,GS1532,GS1930,GS1932,GS2046,GS2646,GS3246,GS2032,GS2632,GS3232,GS4047,GS4655,GS2046 E-DRIVE,GS2646 E-DRIVE, GS3246 E-DRIVE, GS4046 E-DRIVE,GS5390,GS4390,GS3390,GS3384
<b>Moteur</b>	Voir ci-joint pour plus de détails	Voir ci-joint pour plus de détails	>0.1	Tous les modèles Genie à moteur
<b>Filtre</b>	Plomb, bisphénol A	CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4, CAS#80-05-7/EC# 201-245-8	>0.1	S85XC,SX105XC,SX125XC,Z-33,GHP,GS3216P
<b>Batteries au plomb</b>	Plomb	CAS # 7439-92-1/ EC # 231-100-4	>5	Toutes les unités alimentées par Genie et les unités avec moteurs.
<b>Toutes les pièces internes Terex AWP peintes</b>	2- (2H-benzotriazol-2-yl) -4, 6-ditertpentylphénol (UV-328)	CAS # 25973-55-1/ EC # 247-384-8	0.1-1.0	Tous les modèles Genie
<b>tes les pièces revêtues de pou</b>	1,3,5-Tris (oxiran-2-ylméthyl) -1,3,5-triazinane-2,4,6-trione (TGIC)	CAS # 2451-62-9/ EC # 219-514-3	0.42	AWPP,GS30MD,GS30P,GS3216P,GS32P,GS6916F,GS69F,GS69XF,GTH55M,GTH1016E,GTH10E,AWP G,GL16G,GLG,GRP,GRR,GS46D,GS46P,GS47C,IWPG,GLP,S60X/XC,S80/85,GTH1056,GTH1056/48,GTH644, GTH844,GTH8K,ZX135V1,SX135XCV1 ,Z45E,TMZ5C
<b>Ensemble de cordon de bobine</b>	2- (2H-benzotriazol-2-yl) -4, 6-ditertpentylphénol (UV-328)	CAS # 25973-55-1/ EC # 247-384-8	>0.1	GR, GS, GRC
<b>Vannes</b>	Plomb	CAS # 7439-92-1/ EC # 231-100-4	>0.1	GS32P,AL5, AL5000, AL5HT, AL8000HT, RL5000D2, HOIST / TOWER
<b>Vent Assy Laiton</b>	Plomb	CAS # 7439-92-1/ EC # 231-100-4	1-3	GS69, Z34IC
<b>Treuil</b>	Plomb	CAS # 7439-92-1/ EC # 231-100-4	>0.1	GS30MD,GS30P,GS32P,GS6916F,GS69F,GS69XF,GS8416F,GS84F,GS9016F,GS90F

**Mis à jour en juillet 2021**

<b>Déclarations REACH Article 33</b>	
<b>Substances présentes dans les moteurs</b>	<b>CAS Number</b>
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 [dél] chrysène (Benzo [a] pyrène)	50-32-8
N, N-diméthylformamide	68-12-2
Plomb	7439-92-1
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
<b>Mis à jour en juillet 2021</b>	
*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.	